

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

PERSONALUL PROPUȘ PENTRU IMPLEMENTAREA PROIECTULUI

Proiect: Achiziționarea sistemului informațional pentru activitatea de furnizare a gazelor naturale

Esempla Systems

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Cuprins

Rolul propus: KE01, Project Manager – T.B.	3
Rol propus: KE02, Business Analyst – Ș.C.	18
Rol propus: KE03, Arhitect sistem – S.G.	28
Rol propus: KE04, Dezvoltator software, team leader – D.V.....	38
Rol propus: KE05, Dezvoltator software / Dezvoltator frontend & backend – V.L.	48
Rol propus: KE06, Dezvoltator software / Dezvoltator Frontend & backend – R.B.....	56
Rol propus: KE07, Dezvoltator software / Dezvoltator Frontend & backend – S.B.	61
Rol propus: KE08, Dezvoltator software / Frontend & backend developer – M.G.....	66
Rol propus: KE09, Dezvoltator software / Dezvoltator Frontend & backend – A.U.	71
Rol propus: KE10, Dezvoltator software / Expert Baze de date – A.G.....	76
Rol propus: KE11, Dezvoltator software / Expert integrare – S.C.....	82
Rol propus: KE12, Software tester, team leader – S.D.....	89
Rol propus: KE13, Software tester– N.I.	99
Rol propus: KE14, Expert Cyber Security – V.B.	106
Rol propus: KE15, Expert DevOps – E.A.....	109
Rolul propus: KE16, Expert în taxonomie și migrarea datelor – A.M.	114
Rol propus: KE17, UI/UX designer – A.B.	118
Rol propus: KE18, Trainer – A.C.	122

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rolul propus: KE01, Project Manager – T.B.

Nume de familie: B.

Prenume: T.

Data nașterii: 03.11.1980

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
SC Project Management Access Training & Development SRL, România (2020)	Certificare PMI-Agile Certified Practitioner
SC Project Management Access Training & Development SRL, România (2015)	Certificare Project Management Professional , ID 4460487
Academia Regională ProCredit, Macedonia (2009-2010)	Managementul personalului, planificarea afacerilor, analiză, finanțe, management de proiect
Academia de Economie, Moldova (1997 – 2002)	Licență, Relații Economice Internaționale

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbire	Scris
Română	1	1	1
rusă	1	1	1
engleză	1	1	1
franceză	1	1	1

Poziția actuală: Senior Project Manager

Ani în cadrul firmei: 15

Domenii cheie de expertiză:

Management de proiect și analiză de afaceri:

- Experiență la nivel superior de peste 15 ani, cu accent pe e-guvernare și transformare digitală atât în sectorul privat, cât și în cel public.
- Competențe în metodologii de management de proiect (Agile/Scrum/Kanban, Waterfall) și instrumente (MS Project, GitLab, Azure DevOps, JIRA).
- Abilități puternice în comunicare, conducere, organizare, negociere, management de echipă, management al timpului, management al riscului, rezolvare de probleme și management bugetar.
- Experiență vastă în analiza de afaceri și sisteme, inclusiv abilități analitice, de rezolvare a problemelor, de luare a deciziilor, de negociere și de persuasiune.

Management și planificare strategică:

- Contribuție la direcția strategică și opțiunile alternative de livrare a serviciilor.
- Elaborarea planurilor de afaceri și operaționale.
- Supravegherea echipelor, stabilirea obiectivelor și priorităților de lucru, acțiuni de personal, evaluări de performanță și management bugetar.
- Negocierea nivelurilor de servicii și evaluarea propunerilor.

Livrarea proiectului:

- Alocarea personalului PM pentru proiecte mai mari.
- Monitorizare a livrării proiectelor și întreținerea șabloanelor de proiect și a proceselor de management.
- Managementul echipelor de proiect, gestionarea întâlnirilor, stabilirea obiectivelor și monitorizarea rezultatelor.
- Analiza utilizării resurselor, dezvoltarea de abordări alternative de resurse și asigurarea unei comunicări continue între echipe și departamente.
- Mentorarea managerilor de proiect și a analiștilor de afaceri.

Experiență specifică în regiune:

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2007 - Prezent

Experiență profesională:

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
Mai 2023 Prezent	Moldova	Esempla Systems	Manager de proiect	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea Sistemului Informațional al CNAS</p> <p>Client: Casa Națională de Asigurări Sociale a Moldovei</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Management și organizare: Responsabil pentru gestionarea, organizarea, alocarea și planificarea echipei de experți pe tot parcursul proiectului. - Coordonarea implementării proiectului: Supravegherea întregii implementări a proiectului pentru a asigura buna funcționare și aderarea la plan. - Planificarea proiectului: crearea și actualizarea planurilor de proiect, stabilirea punctelor de decizie și identificarea oportunităților pentru activități care se suprapun. - Comunicarea și managementul părților interesate: dezvoltarea și actualizarea planului de comunicare în timp ce sunt gestionate relațiile cu toate părțile interesate ale proiectului. - Identificarea și rezolvarea problemelor: identificarea problemelor potențiale și luarea măsurilor adecvate pentru a le rezolva. - Verificarea documentelor: Verificarea documentelor pregătite de echipa de proiect. - Monitorizare și conformitate: Urmărirea alocărilor proiectelor, asigurarea respectării termenelor limită, monitorizarea și atenuarea riscurile. - Furnizarea serviciilor: Asigurarea livrării serviciilor în conformitate cu termenele și cerințele stabilite. - Documentarea tehnică: Asigurarea livrării documentării tehnice și a altor livrabile ale proiectului. - Colaborare și asistență: Lucru direct cu toți experții implicați în proiect și oferă suportul necesar pentru rezolvarea incidentelor. - Reprezentare și Monitorizare : Reprezentarea furnizorului de servicii în relațiile cu toate părțile interesate și monitorizarea activității proiectului pentru atingerea obiectivelor. <p>Referințe: Andrei Prisacar, director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
Iul 2023 Oct 2024	Moldova	Esempla Systems	Manager de proiect	<p>Titlul proiectului: Sistemul informatic Registrul de stat al Unităților de Drept</p> <p>Client: Agenția Serviciilor Publice din Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Managementul componentei echipei: Asigurarea faptului că echipa de proiect este compusă în mod corespunzător și este dotată cu experți calificați. Aceasta implică gestionarea atribuirii și disponibilității membrilor echipei, asigurându-se că abilitățile acestora corespund cerințelor proiectului. - Relații financiare: supravegherea aspectelor financiare ale proiectului, inclusiv gestionarea bugetului, raportarea financiară și asigurarea faptului că proiectul rămâne în limitele constrângerilor bugetare. - Prezentarea rapoartelor: Asigurarea transmiterii în timp util și corectă a tuturor rapoartelor solicitate, cum ar fi rapoartele de progres, rapoartele financiare și orice altă documentare e, așa cum este specificat în termenii de referință ai proiectului. - Sarcini Organizaționale: Gestionarea diferitelor aspecte Organizaționale ale etapei de implementare, cum ar fi programarea, alocarea resurselor și coordonarea activităților proiectului. - Managementul dezvoltării iterative: supravegherea implementării proiectului folosind o abordare de dezvoltare iterativă. Aceasta implică planificarea și gestionarea mai multor sprinturi de dezvoltare, asigurând ca fiecare sprint să ofere componente funcționale, testate și documentate ale sistemului. - Practici de dezvoltare agilă: Facilitarea practicilor de dezvoltare agilă, asigurând flexibilitate și receptivitate la schimbările în domeniul sau cerințele proiectului. Aceasta include menținerea stocului de produse, planificarea sprintului și asigurarea unei comunicări continue între echipa de dezvoltare și client. - Coordonarea Clienților: Acționarea ca punct principal de contact între echipa de proiect și client. Asigurarea unei comunicări clare și consecvente, abordând întrebările Clienților, oferind actualizări ale proiectelor și asigurând satisfacția Clienților. - Interacțiunea cu proprietarul produsului: Lucrul îndeaproape cu proprietarul produsului pentru a asigura că stocul de produse este actualizat și prioritarizat în funcție

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<p>de nevoile clientului. Facilitarea întâlnirilor și discuțiilor regulate pentru clarificarea cerințelor și pentru rezolvarea oricăror probleme cu promptitudine.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Controlul calității: Implementarea și menținerea proceselor de control al calității pentru a asigura că toate livrabilele respectă standardele și specificațiile cerute. Aceasta include supravegherea testării, revizuirea codului și asigurarea faptului că documentarea este cuprinzătoare și exactă. - Managementul riscurilor: Identificarea riscurilor potențiale pentru proiect, dezvoltarea strategiilor de atenuare și monitorizarea riscurilor pe parcursul ciclului de viață al proiectului. Aceasta implică rezolvarea proactivă a problemelor și asigurarea că orice problemă este abordată rapid pentru a minimiza impactul asupra calendarului și calității proiectului. <p>Referințe: Mircea Eșanu, director Agenția Servicii Publice mircea.esanu@asp.gov.md</p>
Oct 2021 Iul 2022	Moldova	Esempla Systems	Proiect Manager	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea Sistemului Informațional privind Statistica Populației și Migrației Client: Biroul Național de Statistică, Moldova Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaborarea planului de management al proiectului și de implementare (inclusiv stocul de proiect, programul de implementare, planul de management al schimbării, planul de comunicare, planul de instruire și planul de management al riscului, luând în considerare abordarea hibridă de implementare. - Asistarea activităților de analiză a afacerii și facilitarea comunicării cu alte părți interesate, inclusiv BNS și PNUD. - Participarea la analiza standardului Modelului de informații statistice generice (GSIM) și modelului statistic general al proceselor de afaceri (GSBPM) în structurile de date și fluxurile de lucru implementate ale Statisticilor privind populația și migrația sistemului informațional. - Facilitarea atelierelor de proiectare sau sesiunilor individuale cu reprezentanții BNS după fiecare implementare a Sistemului Informațional - Pregătirea rapoartelor bisăptămânale privind starea managementului proiectului, inclusiv starea generală a proiectului, raportarea problemelor, realizărilor și

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<p>activităților planificate, a reperelor, livrabilelor și raportarea riscurilor.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Facilitarea comunicării cu părțile interesate externe (Agenția E-Guvernare și Agenția Servicii Publice) în timpul integrării cu sisteme terțe. - Consultarea cu privire la utilizarea statisticilor privind populația și migrația sistemului Informațional prin intermediul a 2 focus - grupuri online. - Coordonarea activităților de instruire. <p>Referințe: Aurelia Spataru, director general adjunct al Biroului National de Statistica, aurelia.spataru@statistica.gov.md Igor Condrat, UNFPA, Manager de proiect condrat@unfpa.org</p>
Dec 2020 Noi 2023	Moldova	Esempla Systems	Manager de proiect / Scum master	<p>Titlul proiectului: Proiectare, dezvoltare, configurare, implementare a MDelivery Information System Client: Agenția de E-Guvernare, Moldova Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asigurarea faptului că dezvoltarea urmează principiile agile, permițând schimbarea și flexibilitatea în implementare. - Menținerea unui backlog de produse și gestionarea planificării sprintului în coordonare cu prioritățile Clientului. - Asigurarea legăturii zilnice cu Clientul și asigurarea coordonării și îndrumării interne a experților în proiect. - Asigurarea faptului că echipa livrează la timp, facilitând disponibilitatea Product Owner-ului pentru a răspunde întrebărilor dezvoltatorilor. - Gestionarea backlogului de sprint, asigurând că elementele prioritare sunt detaliate și distribuite dezvoltatorilor la începutul fiecărui sprint. - Prezentarea produselor de lucru la sfârșitul fiecărui sprint pentru obținerea acceptării Clientului. - Asigurarea că Product Owner-ul menține stocul de produse și este disponibil pentru a răspunde la întrebări pentru a evita întârzierile proiectului. - Implicarea Product Owner-ului în întâlniri, pentru a aborda imediat progresul și problemele. <p>Referințe: Elena Croitor, Product owner, E-Governance Agency elena.croitor@egov.md</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
Oct 2020 Sept 2021	Moldova	Eempla Systems	Manager de proiect	<p>Titlul proiectului: Registrul Unităților de Instruire a Conducătorilor de Vehicule și Formabililor</p> <p>Client: Centrul pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaborarea unui plan de proiect cuprinzător în termen de 28 de zile de la data intrării în vigoare a contractului. Acest plan cuprinzând managementul proiectului, lista de repere și rezultate, program detaliat de implementare, managementul calității, managementul riscurilor și planul de testare a acceptării operaționale. - Asigurarea că Planul de proiect se aliniază cu cerințele Cumpărătorului și abordează cu promptitudine orice neconformități pentru a obține aprobare formală. - Supravegherea pregătirii și transmiterii documentelor tehnice esențiale pentru aprobare, inclusiv Planul de management al proiectului, Documentul de analiză a cerințelor, Documentul de arhitectură software și Planul de instruire. Asigurarea că aceste documente respectă prevederile specificate din contract sau bunele practici din industrie. - Examinarea și aprobarea furnizorilor în termen de 14 zile, oferind feedback clar sau aprobări, după cum este necesar. Gestionarea în mod eficient a oricăror dispute privind respingerea documentelor. - Trimiterea rapoartelor de progres la fiecare două săptămâni, care rezumă rezultatele obținute, abaterile de la program, acțiunile corective, resursele necesare și orice probleme potențiale care afectează progresul proiectului. - Asigurarea raportării exacte pentru a informa toate părțile interesate despre stadiul proiectului și despre orice ajustări necesare. - Reprezentarea Cumpărătorului în toate problemele de zi cu zi legate de sistem sau care decurg din contract. Coordonarea eficientă cu reprezentantul Furnizorului și gestionarea interacțiunilor cu alte părți implicate pentru a evita întârzierile sau conflictele. - Acționarea ca punct de contact principal pentru toate comunicările legate de proiect, asigurând un flux de informații clare și consistente între toate părțile interesate.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și implementarea unui plan de management al riscului pentru identificarea și gestionarea potențialelor riscuri ale proiectului în mod proactiv. - Asigurarea respectării Planului de management al calității, menținând standarde înalte pentru toate livrabilele și respectarea criteriilor de acceptare. - Supravegherea dezvoltării și livrării programelor de instruire pentru utilizatorii finali și specialiștii IT, astfel asigurând o adoptare fără probleme a sistemului și funcționare eficientă. <p>Referințe: Arcadie Malearovici, Director, Centrul pentru tehnologiile informației și comunicațiilor în Educație, arcadi.malearovici@ctice.gov.md</p>
Iul 2020 Oct 2020	Moldova	Esempla Systems	Proprietar produs / Manager de proiect	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și implementarea unei suite de aplicații software x 3 (DocSign, DocStore și DocShape) pentru a facilita gestionarea documentelor și proceselor de semnătură electronică</p> <p>Clienți: Moldindconbank, Eurocreditbank (Banca); Diagnostic in vitro (Medicina); Ultra (Distribuție și Retail); Moldova Gaz (Energie); Agenția Serviciilor Publice (sectorul public)</p> <p>Prezentare generală a proiectului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DocSign asigură managementul documentelor și semnarea electronică calificată prin MSign. - DocStore este o aplicație de arhivare concepută pentru a simplifica stocarea, preluarea și gestionarea documentelor. <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definirea viziunilor și strategiei de produs, pentru DocSign, DocStore și DocShape, acestea fiind alinate la obiectivele de afaceri și nevoilor utilizatorilor. - Interacționarea continuă cu părțile interesate pentru a aduna informații, a gestiona așteptările și a alinia viziunea asupra produsului cu cerințele și obiectivele pieței. - Menținerea și prioritizarea stocului de produse, detalierea cerințelor utilizatorilor, stabilirea obiectivelor de sprint și prioritizarea sarcinilor pe baza valorii afacerii și a feedback-ului. - Colaborarea cu echipa de dezvoltare pentru a defalca elementele de lucru, pentru a rafina criteriile de acceptare și pentru a asigura o execuție fără probleme a sarcinilor.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Facilitarea comunicării regulate cu părțile interesate prin întâlniri, actualizări și sesiuni de feedback pentru menținerea alinierii și sprijinului. - Acționarea ca legătura principală între echipa de dezvoltare și părțile interesate, asigurând o comunicare eficientă a nevoilor și așteptărilor. - Cercetarea asupra utilizatorilor, inclusiv interviuri și sondaje, pentru a înțelege nevoile, punctele sensibile și preferințele, informând deciziile despre produse. - Conducerea echipei într-un mod agil, aderând la principiile agile, definind și descriind povești ale utilizatorilor, stabilind priorități și facilitând planificarea sprintului. - Colaborarea cu Scrum Master pentru a asigura desfășurarea eficientă a activităților zilnice ale echipei agile și livrarea de succes a creșterii produselor. - Colaborarea cu designerii UX/UI pentru crearea unui design intuitiv și ușor de utilizat, pentru supravegherea implementării și testării de utilizare, pentru validarea și ajustarea design-urilor. <p>Referințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mihai Ursu, Chief Digital Officer (în perioada de atribuire), Moldindconbank, Linkedin - Nicolae Romanschi, Product Owner, Moldindconbank, nicolai.romanschi@micb.md - Iurie Cataraga, prim-vicepreședinte , Eurocreditbank, i.cataraga@ecb.md - Marin Balanuta, CEO In Vitro Diagnostic, marin.balanuta@invitro.md - Alexei Loboda, CEO Ultra Distribution, alexei.loboda@ultra.md
Dec 2019 Oct 2020	Moldova	Eempla Systems	Scrum maestru, antrenor	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea, configurarea, implementarea sistemului informatic MNotify</p> <p>Client: Agenția de e-Guvernare</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestionarea echipei de proiect și Asigurarea disponibilității resurselor. - Organizarea întâlnirilor de lansare și discuțiilor inițiale în așteptare. - Efectuarea de vizite la site-ul clientului pentru instruire și rezolvarea problemelor. - Colaborare cu Clientul pe duratele și prioritățile sprintului.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Detalierea și distribuirea backlog-ului de sprint către dezvoltatori. - Raportarea către proprietarul de produs și directorul digital al clientului. - Menținerea unei comunicări clare și eficiente cu Clientul. - Asigurarea că fiecare sprint oferă un produs funcțional și testat. - Abordarea defectelor raportate de client în perioada de garanție. - Oferirea de instruire pentru utilizatorii finali și dezvoltarea materialelor de instruire. - Dezvoltarea documentării tehnice și a utilizatorului final, conform cerințelor clientului. - Asigurarea conformității cu documentele legale și de reglementare. - Respectarea procesul de dezvoltare și a tehnologiei convenite. - Consultarea cu compania și cu proprietarul produsului pentru stabilirea priorităților și a modela stocul de produse folosind practici Agile. - Oferirea asistenței la elaborarea poveștilor utilizatorilor și sprijinirea membrilor echipei. - Facilitarea ceremoniilor Agile: Rafinare backlog, Stand-up zilnic, Planificarea iterației/lansării, Prezentări/Revizuire Sprint și Retrospectivă. - Crearea prototipuri de joasă sau înaltă fidelitate. - Oferirea expertizei în domenii funcționale specifice. <p>Referințe: Andrei Prisacar, director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md</p>
Noi 2018 Oct 2022	Moldova	Esempla Systems	Manager de proiect, Trainer	<p>Titlul proiectului: Facilitarea dezvoltării sistemului Național de Achiziții electronice (MTender).</p> <p>Client: Ministerul Finanțelor, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: MTender este sistemul guvernamental de achiziții publice electronice.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colaborarea cu Ministerul Finanțelor, Agenția pentru Achiziții Publice și alte organisme guvernamentale relevante pentru asigurarea alinierii la politicile naționale de achiziții și cerințele legislative. - Menținerea comunicării cu Organizații precum Banca Europeană pentru Reconstrucție și Dezvoltare (BERD)

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<p>pentru asigurarea finanțării, asistenței tehnice și pentru respectarea standardelor internaționale (Open Contracting Partnership).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colaborarea cu asociații de afaceri, ONG-uri și platforme electronice comerciale pentru promovarea sistemului, pentru colectarea feedback-ului și pentru asigurarea unei adoptări largi și de încredere în sistem. - Elaborarea planurilor detaliate ale proiectului, care să sublinieze fazele, etapele și termenii ce reflectă că proiectul progresează conform planului. - Identificarea riscurilor potențiale (de exemplu, tehnice, juridice, financiare) și Dezvoltarea strategiilor de atenuare pentru a le aborda în mod proactiv. - Asigurarea alocării adecvate a resurselor, inclusiv managementul bugetului (investiție proprie Esempla de 450.000 USD), personal (Echipă de 12 membri) și active tehnologice, pentru a îndeplini obiectivele proiectului în mod eficient. - Implementarea unei abordări hibride folosind metodologii Agile/Scrum și Waterfall pentru faza de dezvoltare a platformei de achiziții și Kanban pentru faza de livrare a serviciilor. - Supravegherea dezvoltării platformei MTender, asigurându-se că îndeplinește cerințele funcționale și nefuncționale. Aceasta include integrarea instrumentelor precum e-Factura, MSign, MPay, MNotify și asigurarea compatibilității cu MCloud și alte registre de stat. - Implementarea protocoalelor de testare riguroase pentru a asigura fiabilitatea, securitatea și performanța platformei. Aceasta include gestionarea fazelor pilot și colectarea feedback-ului utilizatorilor pentru a perfecționa sistemul. - Dezvoltarea și furnizarea programelor de instruire pentru oficialii guvernamentali, furnizori și alte părți interesate, pentru a asigura ca ei să poată utiliza în mod eficient platforma. Aceasta include organizarea de ateliere pentru 700 de reprezentanți ai autorităților publice, seminare web și crearea de manuale de utilizare. - Stabilirea mecanismelor de asistență, pentru a ajuta utilizatorii ce întâmpină pe parcursul utilizării probleme tehnice, oferirea îndrumărilor cu privire la procesele de achiziție și asigurarea bunei funcționări bune a platformei (MTender).

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Urmărirea progresului proiectului în raport cu indicatorii cheie de performanță (KPI) și reperatele proiectului. Utilizarea instrumentelor de analiză a datelor pentru a monitoriza utilizarea sistemului, creșterea eficienței și economiile de costuri. - Oferirea actualizărilor regulate tuturor părților interesate, inclusiv rapoartelor detaliate despre stadiul proiectului, provocări, succese și orice ajustări ale planului de proiect. - Implementarea mecanismelor pentru a colecta și analiza continuu feedback-ul utilizatorilor. Folosirea acestui feedback pentru a aduce îmbunătățiri iterative platformei, asigurând că rămâne ușor de utilizat și răspunde nevoilor în evoluție. - Efectuarea unei analize a cerințelor de afaceri cu părțile interesate, inclusiv interviuri și grupuri de discuții cu Ministerul Finanțelor, BERD (în calitate de contractor principal), Agenția de E-Guvernare, Agenția Serviciului Public, Serviciul Fiscal de Stat și alții. <p>Referințe: Lurie Cicibaba, viceministru al Finanțelor (în perioada de atribuire), icicibaba@gmail.com Ruslan Malai, Director Agenția Achiziții Publice ruslan.malai@tender.gov.md</p>
Noi 2016 Oct 2017	Moldova	Eempla Systems	Manager de proiect	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și instalarea sistemului de informații e-Integrity</p> <p>Client: Autoritatea Națională de Integritate, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Sistemul e-Integritate asigură transmiterea, arhivarea, verificarea și analiza declarațiilor de avere și interese personale.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaborarea unui plan de proiect cuprinzător care să includă livrabile detaliate ale proiectului, criteriile de succes, dependențe, procese de control al schimbărilor și strategii de gestionare a riscurilor. Monitorizarea progresului, performanței și calității proiectului și escaladarea riscurilor după cum este necesar pentru a asigura că obiectivele proiectului sunt îndeplinite. - Asigurarea alocării resursele necesare (umane, financiare, tehnologice) în mod corespunzător și disponibile atunci când este necesar. - Menținerea unei comunicări regulate cu toate părțile interesate, inclusiv oficialii guvernamentali, personalul

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<p>ANI, furnizorii de servicii IT și publicul. Organizarea întâlnirilor, furnizarea de actualizări și abordarea preocupărilor pentru a asigura alinierea și transparența.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementarea practicilor transparente de raportare, oferind părților interesate rapoarte regulate de progres și menținând linii de comunicare deschise pentru a construi încredere și a asigura responsabilitatea. - Supravegherea proiectării, dezvoltării și instalării sistemului de informații e-Integrity. Asigurarea îndeplinirii specificațiilor și standardelor cerute, facilitând trimiterea online, arhivarea, verificarea automată și analiza declarațiilor de avere și interese personale. - Asigurarea integrării perfecte a sistemului e-Integrity cu alte sisteme guvernamentale și baze de date, inclusiv PaaS guvernamentale (MPass, MSign, MLog, MNotify, MConnect), registre ale populației, persoanelor juridice, registrului fiscal, cadastrului, vamă și informații ale poliției de frontieră. - Implementarea măsurilor solide de audit și control al calității pentru asigurarea integrității sistemului. Efectuarea auditului și a inspecțiilor regulate pentru a verifica acuratețea și fiabilitatea sistemului și a datelor acestuia. - Asigurarea existenței măsurilor de securitate puternice pentru protejarea datelor sensibile și pentru prevenirea accesului neautorizat. - Dezvoltarea și implementarea programelor de instruire pentru personalul ANI, inspectorii de integritate și funcționarii publici cu privire la modul de utilizare eficientă a sistemului e-Integrity. Sesiuni pentru a asigura că toți utilizatorii sunt competenți. - Stabilirea unui sistem de asistență pentru a ajuta utilizatorii cu orice probleme tehnice pe care le întâmpină. Crearea unui birou de asistență și oferirea asistenței tehnice și întreținerea continuă pentru asigurarea funcționării continuă a sistemului. - Monitorizarea continuă a performanței sistemului e-Integrity pentru asigurarea funcționalității conform prevederilor. Urmărirea indicatorilor cheie de performanță (KPI) și ajustarea acestora, după cum este necesar, pentru îmbunătățirea performanței sistemului pe parcursul a 2 ani de la implementare. <p>Referințe: Lilian Chișca, președinte</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
2014 2017	Moldova	Eempla Systems	Manager de proiect	<p>lilian.chisca@ani.md</p> <p>Titlul proiectului: Proiecte de transformare digitală în sectorul bancar din Moldova</p> <p>Clienți: Procreditbank, Mobiasbanca (OTP Group), Victoriabank</p> <p>Prezentare generală a proiectului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementarea sistemelor de management al documentelor (DMS) concepute pentru a îmbunătăți fluxurile de lucru automate ale afacerii. - Tehnologie OCR integrată pentru procesarea automată a ordinelor de plată, reducând semnificativ timpul de procesare manuală și erorile. - Măsurilor îmbunătățite de securitate a datelor pentru respectarea reglementărilor bancare stricte, asigurând protecția informațiilor sensibile. - Eficiență operațională îmbunătățită și costuri reduse prin automatizarea proceselor și optimizarea fluxului de lucru. <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conducerea fazei de planificare, definind domeniul de aplicare al proiectului, obiectivele și livrabilele. - Dezvoltarea planurilor detaliate de proiect, calendare și strategii de alocare a resurselor. - Monitorizarea continuă a progresului proiectului în raport cu termenele și bugetul, inițiind acțiuni corective după cum este necesar pentru asigurarea alinierii conform obiectivelor. - Identificarea, evaluarea și gestionarea riscurilor proiectului, dezvoltând planuri de urgență cuprinzătoare pentru atenuarea potențialelor probleme. - Asigurarea comunicării proactive a riscurilor și implementarea strategii de răspuns la risc pentru a minimiza impactul asupra realizării proiectului. - Aplicarea proceselor riguroase de control al schimbărilor pentru gestionarea modificărilor proiectului, asigurând întreruperi minime ale calendarului și obiectivelor proiectului. - Implementarea practicii de management al configurației pentru menținerea documentării a proiectului și integritatea livrabilelor. - Raportarea asupra progresului proiectului prin rapoarte de evidențiere, evaluări ale etapei finale și briefing-uri cu părțile interesate.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Evaluarea amănunțită a proiectelor pentru efectuarea evaluării eficienței managementului și identificării domeniilor de îmbunătățire în proiectele viitoare. - Asigurarea integrării fără întreruperi cu sistemele bancare existente în conformitatea cu cerințele de reglementare. <p>Referințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alexandru Cumatrenco, Șef Trezorerie (în perioada de atribuire), Victoribank Banca Transilvania, Linkedin - Stela Ciobanu, Vicepreședinte (în perioada de mandat), Mobiasbanca Groupe Societe Generale, Linkedin - Vlad Gârbu, Președinte Procreditbank (în perioada de atribuire), Linkedin.
2011 2013	Moldova	Procreditbank Moldova	Șeful unității de suport pentru afaceri	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Interacțiunea cu părțile interesate cheie, inclusiv șefi de afaceri, CIO și CTO, pentru asigurarea unei comunicări clare și alinierea la obiectivele și prioritățile proiectului. Furnizare de actualizări regulate cu privire la progresul proiectului, abordând preocupările și gestionând așteptările. - Supravegherea procesele de validare și curățare a datelor pentru asigurarea acurateței și coerenței datelor înainte de migrare. Dezvoltarea și implementarea planurilor de urgență pentru protejarea integrității datelor în timpul migrării. - Supravegherea eforturile de personalizare pentru a se asigura că noul sistem îndeplinește cerințele operaționale ale băncii. Gestionarea integrării noului sistem cu instrumentele existente, cum ar fi sistemele CRM și soluțiile de detectare a fraudelor, asigurând o funcționalitate perfectă. - Dezvoltarea și implementarea programelor cuprinzătoare de instruire pentru toți utilizatorii, asigurând competența cu noul sistem. Conducerea inițiativei de management al schimbării pentru a aborda și a atenua rezistența angajaților, promovând o cultură a acceptării și adaptabilității. - Planificarea și supravegherea testării în etape, inclusiv testarea unitară, testarea integrării și testarea acceptării utilizatorilor. Implicarea utilizatorilor business în procesul de testare pentru colectarea feedback-ului autentic și pentru identificarea problemelor potențiale din timp. - Asigurarea unei tranziții fără probleme la noul sistem, minimizând întreruperile operațiunilor zilnice și

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<p>comunicând în prealabil orice timpi de nefuncționare anticipați. Monitorizarea sistemului după implementare, abordând cu promptitudine orice probleme și rafinând funcționalitățile pentru îmbunătățirea performanței și experienței utilizatorului.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Programarea și supravegherea actualizărilor și întreținerea regulată pentru menținerea sistemului la curent cu tendințele în evoluție și cerințele de securitate. - Implementarea unui proces de îmbunătățire continuă, colectând și acționând pe baza feedback-ului pentru perfecționarea și îmbunătățirea sistemului. - Identificarea riscurilor potențiale și dezvoltarea strategiilor de atenuare pentru a fi abordate în mod proactiv. Asigurarea că proiectul respectă toate cerințele relevante de reglementare și securitate, prin efectuarea de evaluări și actualizări regulate, după cum este necesar.
2008 2009	Moldova	Procreditbank Moldova	Director de filială	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordonarea activității sucursalei băncii. - Instruirea personalului și Monitorizarea performanței. - Dezvoltarea portofoliului de Clienți. - Planificarea și controlul proceselor de lucru. - Planificarea afacerii.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE02, Business Analyst – Ș.C.

Nume de familie: C.

Prenume: Ș.

Data nașterii: 13.10.1976

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Institutul de Management de Proiect (2023)	Curs de pregătire Agile Certified Practitioner; Țintă: Certificare PMP
	Management de proiect IT bazat pe ISO 21500 și curs de pregătire PMI PMBOOK, Project Management Institute
LINK Academy România (2014 – 2015)	<u>Management IT certificat</u> , Nr. 015429
Academia de Administrație Publică sub Președinte le Republicii Moldova (2002 - 2003)	Master în Administrație Publică, Facultatea de Management
Universitatea Tehnică din Moldova (1993 - 1998)	Licență, Facultatea de Calculatoare, Informatica (Informatica) și Microelectronica/Tehnologia Informației, Inginer Informatica

Abitați lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Română	1	1	1
rusă	1	1	1
engleză	1	1	1

Poziția actuală: Analist business, manager de proiect

Ani în cadrul firmei: martie 2021 - Prezent

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- 10 ani de experiență de lucru cu/în cadrul Organizațiilor internaționale și autorităților publice la nivel central în domeniul implementării sistemelor Informaționale la nivel de întreprindere în achiziții publice, finanțe publice, alegeri și administrație publică.
- Competență în crearea modelelor de procese de afaceri și documentarea acestora folosind notația modelului de proces de afaceri (BPMN 2.0)
- Experiență cu tehnologiile BPM: UML, Enterprise architect, Lucid Chart, jBPM
- Cunoașterea excelentă a standardelor, metodologiilor și inițiativelor de e-guvernare legate de TIC, dovedite în timpul implementării proiectelor în Ministerul Finanțelor, Agenția de Achiziții Publice, Agenția de E-guvernare și altele.
- Trainer cu experiență în sectorul public. A susținut peste 45 de training-uri privind utilizarea noului software și implementarea de procese de afaceri noi/optimizeate sau prevederi legale.
- Experiență cu metodologiile SDLC, DevOps și Agile (Scrum, Kanban) și Waterfall.

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2007-Prezentă
Kârgâzstan	Mai 2016 – Aug 2016
Georgia	Noi 2015 – Apr 2016
Regatul Unit	Mai 2020 - Feb2021

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie/a ngajator	Poziție	Descriere
Mai 2023 Prezent	Moldova	Eempla Systems s	Analist business	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea Sistemului Informațional al NHSI</p> <p>Client: Casa Națională de Asigurări Sociale a Moldovei</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Proiectul presupune proiectarea, dezvoltarea și implementarea unui sistem Informațional pentru INS din Moldova, gestionat de Agenția de e-Guvernare. Sistemul își propune să modernizeze serviciile guvernamentale prin îmbunătățirea eficienței, gestionării datelor și furnizarea de servicii din sectorul protecției sociale.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colaborarea cu părțile interesate NHSI pentru a aduna cerințe detaliate de afaceri. - Analiza și documentarea proceselor de afaceri și fluxurilor de lucru folosind modelul și notația proceselor de afaceri (BPMN). - Traducerea cerințelor de afaceri în specificații funcționale pentru echipa de dezvoltare. - Colaborarea îndeaproape cu Product Owner-ul pentru menținerea și stabilirea priorităților stocului de produse. Asigurarea că backlog-ul reflectă cu acuratețe nevoile și prioritățile actuale ale părților interesate. - Pregătirea documentației cuprinzătoare, inclusiv cazuri de utilizare, povești de utilizatori și criterii de acceptare. Asigurarea că întreaga documentație este actualizată și accesibilă părților interesate relevante. - Oferirea clarificărilor și explicațiilor detaliate ale cerințelor echipelor de dezvoltare și testare. Oferirea asistenței la crearea cazurilor de testare și a scenariilor pentru a se asigura că funcționalitățile dezvoltate îndeplinesc cerințele de afaceri. - Acționarea ca intermediar între părțile interesate de afaceri și echipa tehnică. - Facilitarea atelierelor, întâlnirilor și discuțiilor pentru asigurarea unei comunicări clare și continuă între toți participanții la proiect. - Evaluarea și Gestionarea modificărilor aduse domeniului și cerințelor proiectului. Asigurarea că schimbările sunt documentate și comunicate eficient tuturor părților interesate. - Dezvoltarea și furnizarea de sesiuni de instruire și materiale pentru utilizatorii finali. Oferirea suportului și asistenței continuă pentru asigurarea adoptării fără probleme a noilor sisteme și procese. <p>Referințe: Andrei Prisacar, director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md</p>
Apr 2022 Apr 2023	Moldova	Eempla Systems s	Analist business	<p>Titlul proiectului: Elaborarea și implementarea Registrului situațiilor financiare</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/a ngajator	Poziție	Descriere
				<p>Client: Biroul Național de Statistică, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Scopul proiectului este dezvoltarea și implementarea unui Registru digital cuprinzător al situațiilor financiare (RFS) pentru Moldova, integrând diverse surse de date într-un format standardizat și îmbunătățind accesul public la datele financiare, asigurând în același timp conformitatea cu reglementările naționale și UE.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea analizei de afaceri și elaborarea documentației aferente, - Descrierea și coordonarea specificațiilor software-ului în conformitate cu legislația în vigoare, declarația de lucru și cerințele funcționale și tehnice. - Organizarea atelierelor de proiectare cu părțile interesate după fiecare implementare. - Definirea cerințelor de date pentru situațiile financiare și proiectarea dicționarului de date necesar definirii structurilor de date ale situațiilor financiare; tabele de mapare între sistemul de metadata ale sistemelor IT externe și RFS; tabele de mapare între categoriile de date ale fiecărui tip de situații financiare și schema XBRL comună. - Contribuirea la proiectarea schemei XML comune bazate pe standardul XBRL pentru toate tipurile de situații financiare. <p>Referință: Oleg Cara, director general BNS oleg.cara@statistica.md Galina Cicanci, Specialist Senior Sector Privat, IFC gcicanci@ifc.org</p>
Mai 2020 Feb 2021	Moldova	Trascom Logistic LTD, Marea Britanie	Analist business, Trainer	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și implementarea sistemului Informațional de management al livrărilor.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nevoile evaluate și lacunele analizate. - S-a definit domeniul de aplicare al proiectului. - Strategia de produs definită și Roadmap-ul. - Efectuarea managementului Product Backlog (tehnici identificate pentru a rafina și gestiona Product Backlog). - Analiza și reinginerirea proceselor de afaceri. - Monitorizarea și controlul riscurilor proiectului. - Instruirea echipei pe cadre și procese agile. - Facilitarea atelierelor, prezentărilor către părțile interesate. - Elaborarea ghidurilor pentru utilizatori, materialelor de instruire și instruirea efectuată pentru utilizatori. <p>Referințe: Domnica Baltag, Director transcom.logistic.ltd@gmail.com</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/a ngajator	Poziție	Descriere
Mar 2018 Apr 2020	Moldova	Ministerul Finanțelor, Centrul de Tehnologii Informaționale în Finanțe	Șef Direcție resurse și sisteme Informaționale în finanțele publice	<p>Titlul proiectului: Coordonarea întreținerii și dezvoltării proceselor a 19 sisteme informatice privind finanțele publice, colectarea automată a datelor financiare, stocarea și raportarea datelor, deținute de Ministerul Finanțelor</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestionarea procesului de planificare operațională de dezvoltare și întreținere, coordonare și Monitorizare a planurilor de implementare. - Evaluarea riscurilor și elaborarea strategiilor de răspuns la risc. - Elaborarea și coordonarea documentare ei tehnice legate de implementarea sistemelor informaționale. - Supervizarea dezvoltării interne și externalizate a sistemelor informaționale. - Integrarea coordonată cu alte sisteme informatice. <p>Referințe: Radu Cornea, Șef Divizie IT a Centrului de Tehnologii Informaționale în Finanțe md.cornea.radu@gmail.com</p>
Feb 2017 Mar 2018	Moldova	BERD	Consultant Național pentru MF pentru implementa rea sistemului de achiziții electronice cu arhitectură distribuită MTender	<p>Titlul proiectului: Consiliere în materie de politici și sprijin în elaborarea legislației pentru reformele Achizițiilor electronice</p> <p>Client: Ministerul Finanțelor, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Oferirea sprijinului Ministerului Finanțelor pe parcursul implementării pilotului noului sistem e-Procurement cu arhitectură distribuită. - Coordonarea și supravegherea la nivel Național al procesului general de dezvoltare a noului sistem de Achiziții electronice în conformitate cu abordarea arhitecturii distribuite și principiile principale – open source, date deschise și contractare deschisă. - Identificarea și implementarea soluțiilor pentru colectarea, stocarea și raportarea automată a datelor (business intelligence) - Asigurarea integrării cu servicii electronice guvernamentale digitale: MPass (autentificare și control al accesului), MSign (platformă de semnătură digitală), MConect (interoperabilitate), MLog (gestionare jurnal), MNotify (serviciu de notificări), MPay (gateway de plată) și cu sisteme tehnologice. platforma guvernamentală MCloud (infrastructură de găzduire). - Asigurarea interacțiunii cu platformele de Achiziții private. - Asistarea Ministerului Finanțelor și PPA în procesul de elaborare a legislației pentru reformele Achizițiilor electronice. - Elaborarea cursurilor de instruire și materiale de instruire privind utilizarea instrumentelor pilot de

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/a ngajator	Poziție	Descriere
				<p>Achiziții electronice și aplicarea noilor prevederi legale.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Furnizarea a peste 24 de instruiți pentru aproximativ 300 de Autorități Contractante din 24 de Districte privind utilizarea instrumentelor electronice de Achiziții și aplicarea noilor prevederi legale. - Dezvoltarea conținutului pentru compartimentul FAQ al mtender.gov.md. <p>Referințe: Lurie Cicibaba, viceministru al Finanțelor (în perioada de atribuire), lcicibaba@gmail.com Ruslan Malai, Director Agenția Achiziții Publice ruslan.malai@tender.gov.md</p>
Mai 2016 Iul 2017	Moldova	Programul Națiunilor Unite pentru Dezvoltare	Expert National IT	<p>Titlul proiectului: Proiect de migrație și dezvoltare locală Activități relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluarea instrumentelor IT existente în cadrul Agenției Naționale pentru Ocuparea Forței de Muncă. - Proiectarea conceptului și Roadmap-ului pentru cea mai potrivită soluție IT pentru Agenția Națională pentru Ocuparea Forței de Muncă pentru a sprijini serviciile de reintegrare pentru migrații returnați. - Elaborarea descrierii detaliate a fluxului de lucru, incluzând tipurile de documente, utilizatorii, rolurile și problemele conexe. Stabilirea principiilor de securitate bazate pe drepturile și rolurile utilizatorilor, precum și planul privind securitatea informațiilor. - Elaborarea termenilor de referință detaliați pentru selectarea unei companii specializate pentru dezvoltarea soluției tehnice. - Oferirea suportului în dezvoltarea și implementarea soluțiilor tehnice. <p>Referințe: Zinaida Adam, Manager Componentă Politică Proiectul Migrație și Dezvoltare Locală (MIDL) zinaida.adam@undp.org</p>
Mai 2016 Aug 2016	Kârgâzstan	Organizarea Mondială a Sănătății	Analist business, Trainer	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și operaționalizarea instrumentului software pentru evaluarea sprijinului de Asistență Oficială pentru Dezvoltare pentru Sectorul Sănătății al Republicii Kârgâzstan Responsabilități:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluarea nevoilor și definirea în detaliu a seturilor de date ce urmează să fie capturate și a funcțiilor aferente. - Actualizarea și implementarea software-ului pe serverele Ministerului Sănătății din Republica Kârgâzstan. - Responsabilizarea pentru furnizarea specificațiilor tehnice pentru hardware și software necesar. - Dezvoltarea ghidurilor de utilizare și alte materialelor de instruire pentru utilizatorii autorizați și administratorii de sistem

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/a ngajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Organizarea training-urilor pentru utilizatorii autorizați și administratorii de sistem. - Asistarea personalului în procesul de întreținere a software-ului ODA. Referințe: Jarno Habicht, reprezentant al biroului de Țară al OMS, Kârgâzstan habichtj@who.int
Aug 2015 Dec 2016	Moldova	Agenția de Achiziții Publice	Analist business, Trainer	Titlul proiectului: Dezvoltarea sistemului eProcurement Responsabilități: <ul style="list-style-type: none"> - Consultarea PPA cu privire la dezvoltarea ulterioară a sistemului de Achiziții electronice. - Asistarea PPA și a autorităților contractante în utilizarea sistemului de Achiziții electronice - Elaborarea de cursuri de instruire și materiale de instruire pentru roluri specifice în sistemul e-Procurement – Autorități Contractante, Operatori Economici, Utilizatori autorizați ai PPA. - Dezvoltarea ghidurilor, inclusiv ghiduri video de utilizare aferente utilizării sistemului de Achiziții electronice. - Desfășurarea instruirii a minim 250 de autorități contractante, 100 de operatori economici și 35 de utilizatori PPA cu privire la utilizarea sistemului de achiziții electronice. - Asistarea PPA în implementarea Open Contracting utilizând Open Contracting Data Standard și dezvoltarea Portalului/Tabloului de bord Open Contracting în cadrul Proiectului Băncii Mondiale. - Analizarea datelor eProcurement și stabilirea structurii rapoartelor statistice generate. - Elaborarea documentației interne de reglementare privind funcționarea sistemelor IT în cadrul PPA. Referințe: Ruslan Malai, Director Agenția Achiziții Publice ruslan.malai@tender.gov.md Natalia Postolache, Șeful Direcției Statistică și Achiziții electronice natalia.apostolache@tender.gov.md
Noi 2015 Apr 2016	Georgia	Alianța Globală pentru Sănătate și Pactul Social	Expert IT internațional	Titlul proiectului: Evaluarea fezabilității pentru dezvoltarea Sistemului Național integrat de sănătate electronică în Georgia Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Evaluarea de referință - Oferirea opțiunilor de implementare și dezvoltare, inclusiv strategia de investiții pe termen lung în e-sănătate - Fezabilitate tehnică - Fezabilitate operațională - Program de fezabilitate - Strategia de implementare Referințe:

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/a ngajator	Poziție	Descriere
				Andrei Mecineanu, manager de proiect, andrei.mecineanu@gmail.com
Mar 2013 Iun 2015	Moldova	Agenția de Achiziții Publice	Analist business	<p>Titlul proiectului: Proiectul de consolidare a Băncii Mondiale privind Achizițiile publice</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Oferirea suportului pentru managementul proiectelor și asistarea PPA pentru a gestiona implementarea sistemului de achiziții electronice, inclusiv pilotarea, lansarea și modernizarea sistemului, inclusiv modulul de raportare a datelor. - Definirea obiectivelor, parametrilor și metricilor ale nivelului de serviciu, dezvoltarea acordurilor de nivel de serviciu, asigurarea implementării eficiente a nivelurilor de serviciu și aplicarea SLA-urilor. - Efectuarea analizei de risc și recomandarea măsurilor de atenuare adecvate pentru următoarea etapă de implementare a achizițiilor electronice; Efectuarea evaluarea stării curente (AS-IS Business Process Analyses) și evaluarea stării viitoare (procesele TO-BE) a sistemului de Achiziții electronice. - Conceptualizarea și asistarea PPA în procesul de reinginiere a proceselor de afaceri - Revizuirea planurilor de instruire, a ghidurilor de instruire și ghidurilor de utilizare, privind Achizițiile electronice. - Elaborarea strategiei de formare a funcționarilor publici și a operatorilor economici. <p>Referințe: Stefan Creanga, Director Agenția Achiziții Publice (in perioada de atribuire) stefancreanga@gmail.com Elena Corman, coordonator de proiect al Băncii Mondiale ecorman@worldbank.org</p>
Mai 2014 Aug 2014	Moldova	Programul Națiunilor Unite pentru Dezvoltare	Analist business	<p>Titlul proiectului: Program Democrație / Alegeri Consultant IT pentru dezvoltarea sarcinii tehnice pentru Registrul Sistemului Informatic Automatizat al funcționarilor electorali.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaborarea documentului de proiectare a sistemului pentru AIS „Registrul oficialilor electorali”. - Oferirea suportului în evaluarea ofertelor pentru dezvoltarea unei platforme de e-learning. - Evaluarea nevoilor Centrului de Formare Electorală Continuă (CCET) din cadrul Comisiei Electorale Centrale (CEC) a Republicii Moldova în contextul elaborării Registrului AIS al funcționarilor electorali. <p>Referințe: Beatricia Revenco, ofițer principal de proiect, Programul Democrației/Alegeri beatricia.revenco@undp.org Doina Bordeianu, Director CCET,</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/a ngajator	Poziție	Descriere
				bordeianudoina@gmail.com
Mar 2012 Iul 2012 Iun 2014 Feb 2014	Moldova	Organizarea a Mondială a Sănătății	Analist business, Trainer	<p>Titlul proiectului: Sprijin acordat Ministerului Sănătății al Republicii Moldova în dezvoltarea software-ului și introducerea retroactivă a datelor privind asistența externă pentru coordonarea eficientă a sectorului.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea și elaborarea sistemului informatic de colectare, stocare, analiză, sistematizare și raportare a informațiilor privind asistența acordată sectorului de sănătate, pe baza evidentelor donatorilor (Software ODA) - Evaluarea nevoilor, definirea în detaliu a seturilor de date ce trebuie capturate și funcțiile aferente. - Definirea structurii rapoartelor statistice necesare a fi generate. - Gestionarea dezvoltării și implementării software-ului în serverele NHMC și/sau mediul ICT Cloud. - Responsabilizarea cu privire la furnizarea specificațiilor tehnice pentru hardware și software necesar. - Implementarea sistemului în conformitate cu cerințele tehnice - Dezvoltarea ghidurilor de utilizare și a altor materiale de instruire pentru utilizatorii autorizați și administratorii de sistem. - Organizarea training-urilor pentru utilizatorii autorizați și administratorii de sistem. - Asistarea personalului în procesul de întreținere a software-ului ODA. <p>Referințe: Jarno Habicht, reprezentantul OMS habichtj@who.int</p>
Ian 2013 Aug 2013	Moldova	Asociația de Medicina Perinatală,	Manager de proiect, Analist business	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și Implementarea Sistemului Electronic Perinatal și Registrul Nou-născuților</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluarea mediului IT existent și a capacităților Asociației de Medicină Perinatală. Furnizarea de specificații tehnice pentru hardware și software. - Evaluarea nevoilor, definirea structurii datelor, cerințelor și funcționalităților de implementat. - Definirea conținutului și cerințelor pentru principalele module/compartimente de date. - Proiectarea arhitecturii bazelor de date și a sistemului, stabilirea modelului de referință și a datelor de bază, specificarea fluxului de date, arhitectura de Comunicații interne, descrierea fizică a schemelor SGBD, subscheme, înregistrări, seturi, tabele, dimensiunile paginilor de stocare, metode de

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/a ngajator	Poziție	Descriere
				<p>acces, estimarea SGBD dimensiunea fișierului, spațiul necesar etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea unui modul avansat de rapoarte statistice configurabile. - Implementarea și operaționalizarea sistemului. - Elaborarea ghidurilor de utilizare și a altor materiale de instruire. Efectuarea instruirii a minim 30 de utilizatori ai Asociației de Medicină Perinatală <p>Referințe: Andrei Mecineanu, manager de proiect, andrei.mecineanu@gmail.com Curteanu Ala, coordonator proiect, alacurteanu@yahoo.com</p>
Ian 2011 Feb 2013	Moldova	Programul Națiunilor Unite pentru Dezvoltare	Analist business	<p>Titlul proiectului: Sprijin de Capacitate Tranzitorie pentru Administrația Publică a Moldovei. Sprijinirea Agenției de Achiziții Publice în implementarea sistemului e-Procurement.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluarea sistemului e-Procurement existent - Revizuirea proceselor de afaceri ale sistemului de Achiziții electronice în funcție de cele mai recente modificări ale activităților de achiziții publice (BPA și BPR) - Analiza riscurilor pentru definirea planurilor de back-up adecvate - Conducerea implementării pilot a sistemului e-Procurement - Implementarea interoperabilității: Registrul de Stat al Populației, Registrul de Stat al Entităților Juridice - Integrarea asigurată pe platforma MCloud - Integrarea serviciului Național de autentificare și acces MPass - Dezvoltarea setului de indicatori țintă și de performanță necesari pentru evaluarea funcționalității sistemului și propunerea îmbunătățirilor - Dezvoltarea capacităților specialiștilor în Achiziții electronice. <p>Referințe: Alla Skvortova, Manager de proiect PNUD TCS, alla.skvortova@undp.org Stefan Creanga, Director Agenția Achiziții Publice (în perioada de atribuire), stefancreanga@gmail.com</p>
2007 2010	Moldova	Comisia Electorală Centrală	Șef Dep. Tehnologia Informației	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conducerea implementării Registrului alegătorilor de stat și aplicarea în timpul alegerilor locale din 15 și 29 noiembrie 2009 și 16 și 30 mai 2010. - Organizarea la nivel Național a transiterii, procesării și raportării rezultatelor alegerilor în cadrul alegerilor parlamentare anticipate din 29 iulie 2009. - Coordinarea dezvoltării Sistemului Informațional Automatizat de Stat „Alegeri”: (a) Conceptualizarea

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/a angajator	Poziție	Descriere
				<p>Sistemului Informațional Automatizat de Stat „Alegeri”; (b) Coordonarea elaborării specificației tehnice și a sarcinii tehnice. Coordonare aviz la nivel înalt; (c) Coordonarea procesului de Implementare a Sistemului Informatic Automatizat de Stat „Alegeri”; (d) Implementarea interoperabilității cu Registrul de stat al populației; (e) Monitorizarea și evaluarea dezvoltării.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conducerea Departamentului IT: (a) Planificarea strategică a dezvoltării IT, elaborarea planurilor de acțiune; (b) Planificare operațională: managementul echipei; Asigurarea implementării sistemelor informatice interne (site web, software de raportare, sistem de management al resurselor etc.); Cooperare și interfață cu alte părți interesate naționale și internaționale. - Elaborarea materialelor de instruire și desfășurarea de instruire pentru oficialii electorali cu privire la utilizarea Instruirea Sistemului Informațional Automatizat de Stat „Alegeri” și Registrul Alegătorilor de Stat. <p>Referințe: Iurie Ciocan, Președinte le Comisiei Electorale Centrale din Moldova (în perioada de mandat) ciocan.iurie@gmail.com</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE03, Arhitect sistem – S.G.

Nume de familie: G.

Prenume: S.

Data nașterii: 14.09.1983

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Academia de Studii Economice, 2011-2015	Licență, Cibernetică, Statistica și Informatica Economică

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Română	1	1	1
Rusă	1	1	1
engleză	1	2	2

Poziția actuală: Arhitect software / Tech lead

Anii în cadrul firmei: Septembrie 2012 - Prezent

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Peste 10 ani de experiență vastă în dezvoltarea de software.
- Experiență în proiectarea și implementarea diferitelor stiluri arhitecturale, inclusiv microservicii și modele client-server.
- cadru pentru arhitectura întreprinderii (Nr. 184099, 4 octombrie 2024)
- Cunoștințe în concepte de înaltă disponibilitate, cum ar fi clustere activ-pasiv și activ-activ.
- Experiență practică cu redundanță geografică, soluții de failover, echilibrare de încărcare și obiective de puncte de recuperare pentru a asigura rezistența și fiabilitatea sistemului.
- Cunoștință în limbaje de programare web și desktop: Java, Java FX, .NET, JavaScript și Angular.
- Cu experiență în dezvoltarea clientului subțire folosind Java EE.
- Abilități puternice de gestionare a bazelor de date cu PostgreSQL, MSSQL și MongoDB.
- Managementul proceselor de afaceri (BPM)
- Familiarizat cu standardele BPM precum BPMN și UML.
- Cunoașterea aprofundată a diferitelor modele de testare, inclusiv modelul de testare modular, obiectul paginii, scenariul, porturile și adaptoarele și primele modele de prezentare pentru automatizarea testului.
- Experiență vastă în efectuarea de teste de unitate, integrare, regresie, performanță și securitate.
- Cunoștință în modele de integrare, inclusiv Enterprise Service Bus, Procesare flux de evenimente și API.
- Cu experiență în instrumente de integrare precum WSO2, Amazon Kinesis Data Streams, Apache Kafka și JRF.
- Experiență practică cu controlul versiunilor folosind Git și Azure DevOps.
- Cunoștință în instrumente CI/CD precum GitLab CI și Jenkins.
- Cu experiență în containerizarea utilizând Docker și orchestrarea cu Kubernetes.
- Cunoștințe în gestionarea și procesarea jurnalelor folosind ELK Stack (Elastic Search, Logstash, Kibana).
- Cunoștință în instrumente de Monitorizare precum Kibana, Grafana și Prometheus.
- Un susținător puternic al metodologiilor Agile, inclusiv Scrum și Kanban.
- Cunoștință în practicile de dezvoltare bazată pe teste (TDD).
- Experiență vastă cu serviciile cloud AWS.

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2014 - Prezent

Experiență profesională:

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
Mai 2023 Iul 2024	Moldova	Eempla Systems	Arhitect de sistem	<p>Titlul proiectului: Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea Sistemului Informațional al Casei Naționale de Asigurări Sociale</p> <p>Client: NHSI, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Proiectul presupune proiectarea, dezvoltarea și implementarea unui sistem Informațional pentru INS din Moldova, gestionat de Agenția de e-Guvernare. Sistemul își propune să modernizeze serviciile guvernamentale prin îmbunătățirea eficienței, gestionării datelor și furnizarea de servicii din sectorul protecției sociale.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea și Dezvoltarea arhitecturii sistemului informațional, asigurând că aceasta îndeplinește cerințele de afaceri și tehnice. Asigurarea că arhitectura acceptă disponibilitate ridicată, scalabilitate și recuperare în caz de dezastru. - Implementarea unei abordări de microservicii ce permite înlocuirea/actualizarea unităților fără a reproiecta unitățile care interacționează. - Asigurarea utilizării celei mai recente stive de tehnologie recomandate (Java, Spring, Postgres, Docker, Kubernetes, Azure). - Asigurarea conformității cu standardele relevante, cum ar fi ISO/IEC/IEEE 12207: 2017 și Ghidul de accesibilitate a conținutului web 2.0. - Supravegherea integrării sistemului cu diverse sisteme externe și interne folosind platforma MConnect. - Asigurarea interoperabilității și containerizarea componentelor sistemului. - Implementarea funcționalităților sistemului de management al proceselor de afaceri (BPMS). - Asigurarea canalelor de comunicare sigure și conformitatea cu protocoalele de securitate (de exemplu, HTTPS). - Implementarea algoritmilor de securitate recunoscuți de industrie și practicile de securitate OWASP Top Ten. - Participarea la procesul de dezvoltare iterativă, asigurând că fiecare sprint oferă componente funcționale. - Coordonarea cu Product Owner pentru menținerea backlog-ului de produse și definirea criteriilor de acceptare pentru fiecare sprint. - Pregătirea documentației tehnice detaliate (DTS) și scenariile de testare intermediară. - Furnizarea de rapoarte regulate de sprint, note de lansare și rapoarte de antrenament. <p>Stiva tehnologică:</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<p>Java 19, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, Postgres, Angular, Webpack, Docker, Jenkins.</p> <p>Referințe: Andrei Prisacar, director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md Artur Reaboi, Arhitect Principal Sisteme Informaționale al Agenției E-Guvernare Artur.reaboi@egov.md</p>
Oct 2021 Iun 2022	Moldova	Eempla Systems	Arhitect de sistem / Dezvoltator senior	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea Sistemului Informațional privind Statistica Populației și Migrației Client: Biroul Național de Statistică, Moldova Prezentare generală a proiectului: Proiectul își propune să creeze un sistem cuprinzător de gestionare a statisticilor privind populația și migrația, îmbunătățirea calității datelor și reducerea costurilor prin automatizare și integrare cu diverse surse administrative. Această inițiativă sprijină digitalizarea și modernizarea sectorului public prin trecerea la recensămintele bazate pe registre, îmbunătățind în cele din urmă analiza demografică și elaborarea politicilor în Moldova. Activități relevante:</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

				<ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea tuturor aspectelor legate de programarea software-ului. - Definirea unei arhitecturi de înaltă disponibilitate și de înaltă performanță, a componentelor sale principale și interfețelor acestora; interacțiunile acestor componente între ele și cu sistemele externe; o viziune arhitecturală generală care a servit drept bază pentru înțelegerea reciprocă între toate părțile implicate în dezvoltarea sistemului. - Selectarea stivei tehnice și strategiile de implementare, estimarea aproximativă a efortului de programare necesară. - Participarea la testarea de securitate și conformarea la cele mai bune practici și recomandări în administrarea rețelei și securitatea cibernetică. - Gestionarea analizei datelor și integrarea datelor a sistemelor disparate. - Construirea soluțiilor extensibile de achiziție și integrare a datelor pentru a îndeplini cerințele funcționale și nefuncționale conform cerințelor. - Implementarea proceselor și logicii pentru extragerea, transformarea și distribuirea datelor într-unul sau mai multe depozite de date dintr-o mare varietate de surse. - Optimizarea procesului de integrare a datelor pentru a oferi performanțe optime în condiții de creștere a volumelor de date. - Asistarea la dezvoltarea și documentarea proceselor de audit, arhivare și restaurare a datelor. - Dezvoltarea standardelor de calitate pentru a asigura calitatea și integritatea datelor în diferite sisteme de baze de date. - Efectuarea unei revizuirii a eforturilor de dezvoltare ale altor dezvoltatori de integrare pentru a se asigura că sunt urmate metodologiile consecvente și pentru a face recomandări acolo unde este necesar. - Conlucrarea cu analiști de date și utilizatori de afaceri pentru a traduce specificațiile funcționale în proiecte tehnice pentru implementare și implementare. - Convertirea modelelor de integrare a datelor fizice și alte specificații de proiectare în coduri sursă. - Testarea unitară și de integrare efectuată. <p>Stiva tehnologică: Implementare agilă iterativă; Arhitectura microservicii; Dezvoltare software: Java 15, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, Postgres, Angular, Webpack, Docker, Jenkins.</p> <p>Referințe: Aurelia Spataru, director general adjunct al Biroului National de Statistica, aurelia.spataru@statistica.gov.md Igor Condrat, UNFPA, Manager de proiect condrat@unfpa.org</p>
--	--	--	--	--

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
Noi 2020 Sept 2021	Moldova	Esempla Systems	Arhitect de sistem, Dezvoltator senior	<p>Titlul proiectului: Registrul Unităților de Instruire a Conducătorilor de Vehicule și Formabililor.</p> <p>Client: Ministerul Educației, Culturii și Cercetării, Centrul pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Sistemul de informare propus urmărește modernizarea managementului școlilor de șoferi și stagiarilor din Moldova prin furnizarea de înregistrare digitală, verificare automată a documentelor și raportare detaliată. Acest sistem îmbunătățește calitatea Educației șoferilor, asigură conformitatea cu reglementările și îmbunătățește eficiența și transparența procesului de acreditare, contribuind la obiectivul mai larg de digitalizare a serviciilor publice și de reducere a corupției în sectorul public.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordonarea cerințelor nefuncționale. - Evaluarea cerințelor funcționale capturate de Analistul business. - Selectarea stivei tehnice și a metodelor de implementare. - Estimarea timpului de dezvoltare în mod iterativ. - Proiectarea arhitecturii pentru a asigura disponibilitatea ridicată și performanța ridicată. - Abordarea posibilelor riscuri și constrângeri. - Livrarea planurilor arhitecturale detaliate. - Construirea unui prototip pentru a dovedi viabilitatea sistemului. - Ajustarea ulterioară a arhitecturii luând în considerare cerințele în schimbare. - Mentorarea dezvoltatorilor. - Scrierea codului pentru a permite integrarea cu sisteme externe. - Stabilirea standardelor de calitate și asigurarea respectării acestora. - Gestionarea modificărilor. - Supravegherea testării și implementării. - Gestionarea lansărilor. - Efectuarea testării unitare și de integrare. <p>Stiva tehnologică: Implementare iterativă hibridă (Agile/Scrum și Waterfall); arhitectura SOA; Dezvoltare software: Java 14, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, PostgreSQL, Angular, Webpack, Docker, Jenkins.</p> <p>Referințe: Arcadi Malearovici, Director al Centrului pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație arcadi.malearovici@ctice.gov.md</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
Aug 2020 Sept 2020	Moldova	Esempla Systems	Arhitect de sistem, Conducător de echipă	<p>Titlul proiectului: Sistemul informatic Cabinet personal Client: Moldova-Gaz</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colectarea cerințelor tehnice și de afaceri. - Proiectarea soluțiilor arhitecturale de nivel înalt și de nivel scăzut pentru a asigura disponibilitatea ridicată și principiile de înaltă performanță (folosind tehnologia cloud) - Selectarea stivei tehnice, inclusiv instrumentele native cloud AWS pentru a activa procesele CI/CD. - Scrierea codului pentru integrarea cu sistemul extern de plată (Paynet, Mpay) și sistemele de facturare ale furnizorilor de utilități. - Dezvoltarea asistentului virtual (Viber ChatBot) pentru colectarea datelor aferente contoarelor de gaz. - Supravegherea dezvoltatorilor, astfel asigurând dezvoltarea produsului conform viziunii afacerii. - Efectuarea testării unitare și de integrare. <p>Stiva tehnologică: Implementare Agile / Scrum Arhitectura microservicii; Dezvoltare software: Java 14, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, PostgreSQL, Angular, Webpack, Docker, Jenkins; AWS (EC2, Amazon Simple Queue Service, Lambda) pentru chatbot Viber.</p> <p>Referințe: Vitalie Burcovschi, Director IT Moldovagaz vitalie.burcovschi@moldovagaz.md</p>
Iul 2020 Sept 2020	Moldova	Esempla Systems s	Arhitect de sistem, Conducător de echipă	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și implementarea unei suite de aplicații software x 3 (DocSign, DocStore și DocShape) pentru a facilita gestionarea documentelor și procesele de semnătură electronică</p> <p>Clienți: Moldindconbank, Eurocreditbank (Banca); Diagnostic in vitro (Medicina); Ultra (Distribuție și Retail); Moldova Gaz (Energie); Agenția Serviciilor Publice (sectorul public)</p> <p>Activități relevante:</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - DocSign oferă semnătură electronică ce permite utilizatorilor să semneze (semnătură calificată), să trimită și să gestioneze documente digital. - DocStore este o aplicație de arhivare concepută pentru a eficientiza stocarea, preluarea și gestionarea documentelor. Activități relevante: <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colectarea cerințelor tehnice și de afaceri. - Proiectarea soluțiilor arhitecturale de nivel înalt și de nivel scăzut. - Supravegherea tuturor aspectelor legate de programarea și implementarea software-ului. - Dezvoltarea caracteristicilor semnăturilor PAdES și XAdES. - Facilitarea comunicării cu ITSCS și EGA pentru integrarea cu MPass, MSign și MoldSign. - Supravegherea dezvoltatorilor asigurând dezvoltarea unui produs conform viziunii de afaceri. - Efectuarea testării unitare și de integrare. <p>Stiva tehnologică: Implementare Agile / Scrum; arhitectura SOA; dezvoltare software: Java 14, Angular 9, Maven, Junit, Mockito, Tomcat, Hibernate, Spring Boot, Spring, Spring Data, Spring Security, Spring LDAP, Spring Web Services; documentație: Swagger; rdbms: PostgreSQL; serviciu container: docker; orchestrare container: kubernetes; DevOps: GitLab, Jenkins</p> <p>Referințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mihai Ursu, Chief Digital Officer (în perioada de atribuire), Moldindconbank, Linkedin - Nicolae Romanschi, Product Owner, Moldindconbank nicolai.romanschi@micb.md - Iurie Cataraga, prim-vicepreședinte , Eurocreditbank i.cataraga@ecb.md - Marin Balanuta, CEO In Vitro Diagnostic marin.balanuta@invitro.md - Alexei Loboda, CEO Ultra Distribution alexei.loboda@ultra.md
Dec 2019 Oct 2020	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea, configurarea, implementarea sistemului informatic MNotify</p> <p>Client: Agenția de E-Guvernare, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: MNotify este o platformă cuprinzătoare de implicare a Clienților care facilitează comunicarea eficientă între companii și Clienții lor prin diverse canale. Dezvoltat inițial ca parte a inițiativei de e-Guvernare în Moldova, sistemul abordează nevoia de notificări electronice eficiente, fiabile și sigure. MNotify acceptă mai multe canale de notificare, inclusiv e-mailuri, SMS-uri, notificări push și</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<p>mesagerie instantanee, permițând comunicarea fără întreruperi pentru furnizorii de servicii publice.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea unei înțelegeri profunde a tuturor integrărilor solicitate între sistemele EGA - Crearea unui cadru scalabil pentru construirea și întreținerea API-urilor și integrărilor - Colaborarea cu echipa de dezvoltare pentru înțelegerea cerințelor funcționale și interacțiunea cu echipa clientului în vederea proiectării, dezvoltării, testării și lansării funcționalităților. - Finalizarea tuturor fazelor procesului de dezvoltare software, inclusiv cercetarea, modelul, proiectarea, codul, depanarea, testarea, rezolvarea defectelor, documentarea și procesele de întreținere. - Dezvoltarea integrărilor cu Viber, Telegram, MPass, MSign, MLog, MCabinet - Efectuarea testării unitare <p>Stiva tehnologică: Implementare Agile/Scrum; Arhitectura microservicii; .NET Core, Angular, Microsoft SQL, Postman, Swagger, K6, Docker, Kubernetes, Azure DevOps</p> <p>Referințe: Dumitru Postu, EGA Product owner (in perioada de atribuire), Agenția E-Guvernare LinkedIn</p> <p>Andrei Prisacar, director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md</p>
Dec 2017 Mar 2018	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și implementarea Registrului Garanțiilor Reale Mobiliare</p> <p>Client: Ministerul Justiției, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Registrul de garanții mobile este o platformă digitală administrată de Ministerul Justiției, concepută pentru înregistrarea, stocarea și verificarea garanțiilor mobiliare, inclusiv a contractelor de leasing financiar. Acest sistem îmbunătățește cadrul legal, asigurând că toate operațiunile legate de înregistrarea, modificarea și anularea acestor interese sunt efectuate electronic, eliminând astfel procesele pe hârtie. Acesta își propune să ofere o bază de date centralizată și accesibilă pentru părțile interesate, promovând transparența și eficiența în securizarea activelor mobile.</p> <p>Activități relevante:</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Asigurarea guvernării tehnice a întregului proiect. - Evaluarea cerințelor funcționale și nefuncționale.. - Estimarea efortului necesar pentru dezvoltare. - Scrierea codului pentru integrarea cu sistemul guvernamental de plată Mpay, Registre de transport și persoane juridice.. - Responsabilitatea pentru calitatea codului și gestionarea riscurilor tehnice. - Efectuarea testării unitare și de integrare.. <p>Stiva tehnologică: Java, Spring, Postgres.</p> <p>Referințe: Pavel Burgelea, consilier al ministrului justiției (în perioada de mandat) Linkedin</p>
2015 2017	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Achiziția de hardware, software și servicii asociate pentru MCloud Faza 2</p> <p>Client: Agenția de e-Guvernare, Serviciul Tehnologia Informației și Securitate Cibernetică, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Rezultatul obținut al proiectului MCloud este crearea unei infrastructuri guvernamentale complet digitale printr-o platformă comună de cloud computing, sporind eficiența, transparența și accesibilitatea serviciilor publice, conducând astfel transformarea digitală generală a sectorului public din Moldova.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Responsabil pentru gestionarea echipei de dezvoltare și a proceselor. - Dezvoltarea proiectelor detaliate. - Efectuarea analizei cerințelor. - Efectuarea testării unitare folosind cadre automate de testare unitară. - Analiza muncii altor dezvoltatori și oferirea de feedback. - Configurarea fluxurilor de lucru pentru gestionarea chirișilor în VMware VRealize Automation. - Implementarea serviciilor de Stocare ca Serviciu și Backup ca Serviciu. - Integrare MPass (serviciu de autentificare) în VMware VRealize Automation, VRealize Operations Manager. - Supravegherea integrării VMware NSX cu VMware VRealize Orchestrator. - Efectuarea testării unitare și de integrare. - Instruirea echipei de Servicii pentru Clienți.. <p>Referințe: Iurie Țurcanu, Director Agenție E-Guvernare (în perioada de atribuire) Linkedin</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la Data la	Locație	Companie / angajator	Poziție	Descriere
2014 2015	Moldova	Eempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea si implementarea sistemului informatic e-Apostille</p> <p>Client: Ministerul Justiției, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Sistemul e-Apostille din Moldova, implementat ca parte a Convenției de la Haga, permite emiterea și verificarea electronică a Apostilelor pentru documentele publice. Acest sistem permite depunerea documentelor online și semnate digital, oferind o metodă sigură și eficientă de autentificare a documentelor. Această tranziție de la Apostile pe hârtie la cea electronică reduce timpul de procesare, scade costurile și minimizează barierele birocratice, beneficiind anual aproximativ 100.000 de oameni, în special cei care locuiesc în străinătate.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluarea cerințelor funcționale și nefuncționale.. - Dezvoltarea funcționalității de captură a datelor pentru extragerea automată a informațiilor de pe cărțile de identitate naționale. - Integrarea e-Apostila cu serviciile guvernamentale (Mpay, MPass, MSign). - Crearea documentației de proiectare tehnică. <p>Stiva tehnologică: PHP, Cadrul Yii2, Postgres.</p> <p>Referințe: Pavel Burgelea, consilier al ministrului justiției (în perioada de mandat) Linkedin</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE04, Dezvoltator software, team leader – D.V.

Nume de familie: V.

Prenume: D.

Data nașterii: 16.02.1986

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea Tehnică din Moldova (2005-2009)	Licență, Facultatea de Calculatoare, Informatica și Microelectronica, Inginer Informatica

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Română	1	1	1
Rusă	1	1	1
engleză	2	2	2

Poziția actuală: Lider de echipă, Dezvoltator software

Ani în cadrul firmei: 15

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

Arhitectura software:

- Proiectarea și implementarea arhitecturii Microservicii, Event-Driven și Client-Server.
- Experiență vastă în crearea de sisteme scalabile, de înaltă performanță, folosind modele arhitecturale cum ar fi modular, stratificat și hexagonal.

Limbaje de programare:

- Java: Cunoștințe avansate în Java SE/EE, Spring Framework, Hibernate și tehnologii aferente.
- .NET: Experiență vastă cu ecosistemul .NET, inclusiv ASP.NET, Entity Framework și WCF.
- PHP: Cunoștință în dezvoltarea de aplicații web folosind cadre PHP precum Laravel, Symfony și Zend.

Tehnologii web:

- Dezvoltare front-end folosind Angular și JavaScript.
- Integrarea serviciilor RESTful și dezvoltarea API-urilor.

Baze de date:

- Proiectarea, implementarea și optimizarea bazelor de date precum PostgreSQL, MySQL, MSSQL, H2 și MongoDB.

Testare și asigurare a calității:

- Strategii de testare cuprinzătoare, inclusiv teste de unitate, de integrare, funcționale, de acceptare, de performanță și de securitate.
- Instrumente și cadre precum Junit, Selenium, Mockito și SonarQube.

Instrumente și practici de dezvoltare:

- Cunoștințe cu sisteme de control al versiunilor precum GitLab, GitHub și Azure DevOps.
- Un susținător puternic al metodologiilor Agile (Scrum, Kanban) și al practicilor DevOps.
- Utilizarea instrumentelor de înregistrare și Monitorizare precum ELK Stack, Grafana și Prometheus.

Management de proiect:

- Gestionarea eficientă a resurselor și a riscurilor, managementul schimbărilor și bugetarea proiectelor.
- Experiență în facilitarea ceremoniilor Agile și în gestionarea ciclurilor de viață ale proiectelor de la concepție până la livrare.

Analiza de afaceri și de sistem:

- Competențe în analiza cerințelor de afaceri și traducerea acestora în specificații tehnice.
- Experiență solidă în proiectarea bazelor de date, vizualizarea datelor și extragerea datelor.
- Alte abilități relevante

Cadre și standarde:

- Cunoștințe aprofundate despre TOGAF 9.2, SDLC, ITIL 4, MoReq 2 și OCDS.
- Experiență în crearea și a menținerea corectitudinii documentației tehnice folosind Swagger și API Blueprint.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2007 - Prezent

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
Mai 2023 Iul 2024	Moldova	Eempla Systems	Lider de echipă, Dezvoltat or software	<p>Titlu proiect: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea Platformei de vânzare cu amănuntul pentru vânzarea directă a titlurilor de stat</p> <p>Client: Grupul de Dezvoltare Internațională (SUA) în numele Ministerului Finanțelor Moldova / Proiectul FSTA (USAID)</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Platforma de retail propusă urmărește democratizarea accesului la titlurile de stat pentru investitorii individuali din Moldova, promovând cunoștințele financiare și participarea pe piață. Prin integrarea cu serviciile de eGovernment existente și prin asigurarea conformității cu standardele de reglementare, platforma va spori transparența, eficiența și accesibilitatea în sectorul financiar.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definierea arhitecturii sistemului: Stabilirea și documentarea arhitecturii generale a platformei de vânzare cu amănuntul, asigurându-se că aceasta se aliniază atât cu obiectivele de afaceri, cât și cu cerințele tehnice. - Managementul integrării: Supravegherea integrării platformei cu diverse sisteme externe, inclusiv CSD (Trezoreria Statului), MPAY (serviciul de plată guvernamental), MPASS (serviciul de autorizare guvernamental), MSIGN (serviciul de semnătură electronică guvernamental), MNOTIFY (serviciul de notificare guvernamental), pentru a asigura un schimb de date sigur și fără întreruperi. - Conducere tehnică: Coordonarea echipei de dezvoltare pentru implementarea cerințelor funcționale și nefuncționale ale platformei, inclusiv pentru gestionarea contului, procesarea comenzilor și asigurarea comunicațiilor securizate. - Asigurarea conformității: Garantarea că platforma respectă reglementările CSB/CFT (Anti-spălarea banilor și combaterea finanțării terorismului), precum și alte legislații relevante din Republica Moldova, prin implementarea celor mai bune practici pentru securitate și protecția datelor. - Optimizarea performanței: Monitorizarea și optimizarea performanței platformei pentru gestionarea eficientă a unui volum mare de tranzacții, asigurând o experiență de utilizare fluidă pentru investitorii de retail.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Managementul riscurilor: Identificarea riscurilor potențiale legate de integrarea sistemului, securitatea datelor și conformitatea cu reglementările, precum și dezvoltarea de strategii de atenuare pentru a le aborda. - Documentare și instruire: Furnizarea unei documentații cuprinzătoare privind arhitectura sistemului, procesele de integrare și ghidurile de utilizare. Organizarea de sesiuni de instruire pentru administratori și utilizatori-cheie pentru a asigura familiarizarea acestora cu operarea platformei. - Comunicarea cu părțile interesate: Menținerea unei comunicări clare și regulate cu părțile interesate ale proiectului, inclusiv Ministerul Finanțelor, Trezoreria Statului, Depozitarul Central de Valori Mobiliare, Banca Națională a Moldovei și alte entități implicate, pentru a le informa cu privire la progresul proiectului și a răspunde oricăror preocupări. <p>Stiva tehnologică: Implementare Agile / Scrum; arhitectura SOA; dezvoltare software: Java 14, Angular 9, Maven, Junit, Mockito, Tomcat, Hibernate, Spring Boot, Spring, Spring Data, Spring Security, Spring LDAP, Spring Web Services; documentație: Swagger; rdbms: PostgreSQL; serviciu container: docker; orchestrare container: kubernetes; DevOps: GitLab, Jenkins.</p> <p>Referințe: Sergiu Bagri, Manager de Proiect, Ministrul Finanțelor serghei.bagrii@ctif.gov.md Ion Gumene, Secretar de Stat Ministerul Finanțelor ion.gumene@mf.gov.md</p>
Apr 2021 Mai 2024	Moldova , SUA	Esempla Systems	Lider de echipă, Dezvoltat or software	<p>Titlu proiect: Dezvoltarea și implementarea unui sistem de management al înregistrărilor</p> <p>Client: GRM Information Management Services</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și Proiectarea arhitecturii generală pentru sistemul de management al documentelor, asigurând că îndeplinește atât cerințele de afaceri, cât și cerințele tehnice. - Selectarea tehnologiilor, platformelor și furnizorilor adecvați care se aliniază cu obiectivele și standardele IT ale organizației. - Crearea unei documentații tehnice detaliate, inclusiv diagrame, modele și specificații, pentru a ghida echipele de dezvoltare. - Supravegherea și sprijinirea echipelor de dezvoltare software, asigurând conformitatea cu viziunea arhitecturală și standardele tehnice de calitate. - Gestionarea și echilibrarea constrângerilor arhitecturale, cum ar fi costul, resursele, domeniul

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>de aplicare și conformitatea, pentru a asigura livrarea cu succes a proiectului.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea de cercetări și analize cuprinzătoare ale diferitelor tehnologii pentru a asigura că soluțiile selectate sunt eficiente și scalabile. - Colaborarea cu diverse părți interesate pentru a înțelege cerințele de afaceri și a le transpune în soluții tehnice. - Oferirea de conducere tehnică și îndrumare pe tot parcursul ciclului de viață al proiectului, de la concepție până la implementare și întreținere. - Dezvoltarea și implementarea strategiilor de migrare a datelor, asigurând integritatea și securitatea datelor în timpul tranziției. <p>Stiva tehnologică: IaaS: AWS, PaaS: LoadBalancer, EC2, S3, SQS, API Gateway, Route53, RDS, Postgres. Programare: Java 19, Spring Boot, JHipster, Angular, Kafka, Minio, Elasticsearch.</p> <p>Referințe: Dmitri Usvetov, VP IT, duvetov@grmdocument.com</p>
Apr 2018 Oct 2020	Moldova	Esempla Systems	Lider de echipă, Dezvoltat or software, DevOps	<p>Titlu proiect: Facilitarea implementării sistemului de Achiziții electronice (MTender) în Moldova Client: Ministerul Finanțelor, Moldova Prezentare generală a proiectului: MTender este sistemul digital de Achiziții publice din Moldova, conceput pentru a spori transparența și eficiența cheltuielilor guvernamentale. Lansat cu sprijinul Băncii Europene pentru Reconstrucție și Dezvoltare (BERD), MTender eficientizează procesul de Achiziții de la planificare până la plată, reducând corupția și economisind aproximativ 25 de milioane de euro de la implementarea sa în 2018. Sistemul promovează concurența loială și a crescut furnizorul. baza cu 30%, oferind beneficii semnificative atât sectorului public, cât și privat, inclusiv IMM-urilor. Arhitectura Mtender constă din Unitatea Centrală de Bază de Date (CDU) instalată și condusă de Ministerul Finanțelor și platformele private de achiziții electronice x3. Esempla Systems s a dezvoltat și rulat platforma e-Licitatie.</p> <p>Responsabilități:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea și Dezvoltarea arhitecturii generale a sistemului de achiziții electronice e-Licitatie, asigurând că îndeplinește toate cerințele funcționale și nefuncționale. - Responsabil pentru proiectarea arhitecturii și a bazelor de date, analiza sistemului și gestionarea echipei. - Definirea și gestionarea specificațiilor sistemului, standardelor tehnice și liniilor directe de dezvoltare.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea integrarea diferitelor componente în sistemul MTender, inclusiv aplicații și servicii terță parte. - Asigurarea securității, scalabilității și fiabilității platformei de achiziții electronice. - Dezvoltarea și menținerea documentației legate de arhitectura sistemului, inclusiv diagrame, modele de date și detalii de configurare. - Efectuarea revizuirilor de cod și oferirea de îndrumări echipelor de dezvoltare pentru a asigura respectarea standardelor arhitecturale. - Implementarea celor mai bune practici Agile și DevOps pentru dezvoltarea de software. - Monitorizarea performanței sistemului și implementarea îmbunătățirilor pentru a optimiza eficiența și a reduce timpul de nefuncționare. - Participare la definirea Roadmap-ului și a viziunii produsului cu managementul superior și părțile interesate, luând în considerare planurile de dezvoltare operațională și potențialele îmbunătățiri. - Gestionarea comunicării și coordonării cu echipele tehnice externe (BERD, Ministerul Finanțelor, Agenția de e-Guvernare). - Menținerea software-ului de producție actual 24/7, Dezvoltarea procese operaționale și revizuiți continuu valorile operaționale. <p>Stiva tehnologică: Java, PHP, Go, Kafka, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, Power BI, Selenium, K6, Siege, Test Café, Swagger, Postman, AWS.</p> <p>Referințe: Iurii Cicibaba, Manager proiect (in perioada de atribuire), Ministerul Finanțelor Linkedin</p>
Dec 2019 Sept 2020	Moldova	Esempla Systems	Lider de echipă	<p>Titlu proiect: Proiectarea, dezvoltarea, configurarea și implementarea sistemului de informații MNotify.</p> <p>Client: Agenția de E-Guvernare, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: MNotify este o platformă cuprinzătoare de implicare a Clienților care facilitează comunicarea eficientă între companii și Clienții lor prin diverse canale. Dezvoltat inițial ca parte a inițiativei de e-Guvernare în Moldova, sistemul abordează nevoia de notificări electronice eficiente, fiabile și sigure. MNotify acceptă mai multe canale de notificare, inclusiv e-mailuri, SMS-uri, notificări push și mesagerie instantanee, permițând comunicarea fără întreruperi pentru furnizorii de servicii publice.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea arhitecturii generale a sistemului, asigurându-se că îndeplinește atât nevoile actuale,

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>cât și cele viitoare și se aliniază cu standardele deschise și principiile arhitecturii orientate spre servicii.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea integrării MNotify cu serviciile guvernamentale existente și sistemele terțelor părți, asigurând schimbul de date și interoperabilitatea fără întreruperi. - Asigurarea securității sistemului prin proiectare, implementarea controalelor de securitate necesare pentru a proteja împotriva vulnerabilităților și respectarea cerințelor legale relevante. - Asigurarea că sistemul poate gestiona sarcina necesară, inclusiv 1.000 de solicitări externe simultane și 2.000.000 de tranzacții zilnice, menținând în același timp standardele de performanță. - Conducerea procesului de dezvoltare agilă, asigurând dezvoltarea și implementarea iterativă și gestionarea stocului de produse în colaborare cu Product Owner. - Asigurarea creării și menținerii unei documentații cuprinzătoare, inclusiv arhitectura sistemului, ghiduri de integrare API și manuale de utilizare și că sistemul respectă toate cerințele de reglementare. - Implementarea și gestionarea conductelor CI/CD pentru a automatiza procesele de implementare, inclusiv inițializarea bazei de date și upgrade-urile sistemului. - Menținerea comunicării regulate cu părțile interesate, inclusiv Agenția de e-Guvernare, pentru a se asigura că cerințele acestora sunt îndeplinite și oferirea de actualizări cu privire la progresul proiectului. <p>Stiva tehnologică: C#, ASP.NET MVC Core, Entity Framework, Angular, MS SQL, Docker și Kubernetes, Aure DevOps.</p> <p>Referințe: Andrei Prisacar, director Agenția E-Guvernare, andrei.prisacar@egov.md Artur Reaboi, Arhitect Principal Sisteme Informaționale al Agenției E-Guvernare Artur.reaboi@egov.md</p>
Dec 2017 Mar 2018	Moldova	Esempla Systems	Lider de echipă, Dezvoltat or software	<p>Titlu proiect: Dezvoltarea și implementarea Registrului garanțiilor reale mobiliare Client: Ministerul Justiției, Moldova Prezentare generală a proiectului: Registrul garanțiilor reale mobiliare este o platformă digitală administrată de Ministerul Justiției, concepută pentru înregistrarea, stocarea și verificarea garanțiilor mobiliare, inclusiv a contractelor de leasing financiar.</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>Acest sistem îmbunătățește cadrul legal, asigurând că toate operațiunile legate de înregistrarea, modificarea și anularea acestor interese sunt efectuate electronic, eliminând astfel procesele pe hârtie. Acesta își propune să ofere o bază de date centralizată și accesibilă pentru părțile interesate, promovând transparența și eficiența în securizarea activelor mobile.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea arhitecturii generale a sistemului pentru platforma de înregistrare, stocare și verificare a garanțiilor mobiliare, asigurând scalabilitate, fiabilitate și securitate. - Responsabil de partea tehnică a proiectului, inclusiv stiva de tehnologie, și supravegherea planificării sprintului pentru dezvoltare și coordonare. - Implementarea protocoalelor de securitate robuste pentru a proteja datele financiare sensibile și a asigura conformitatea cu reglementările relevante de securitate cibernetică. - Supravegherea gestionării unor volume mari de date, asigurând integritatea datelor, acuratețea, disponibilitatea și migrarea din registrul moștenit. - Asigurarea integrării perfecte cu alte sisteme guvernamentale și financiare, cum ar fi serviciul fiscal, Agenția de servicii publice și serviciile guvernamentale (Mpay, Mpass, Msign, Mlog) - Asigurarea că sistemul respectă toate reglementările naționale și internaționale legate de gestionarea valorilor mobiliare și a datelor financiare. - Conducerea activităților de management al proiectului, inclusiv planificarea, executarea și supravegherea tuturor fazelor de dezvoltare și implementare a sistemului. - Asistență managerului de proiect al clientului cu planificarea pașilor următori și a noilor funcții, oferind informații tehnice. - Colaborarea cu diverse părți interesate, inclusiv oficiali guvernamentali, experți financiari și profesioniști din domeniul reglementării și IT, pentru a asigura că sistemul îndeplinește toate cerințele de utilizare și de reglementare. - Implementarea și supravegherea unui proces cuprinzător de asigurare a calității pentru a asigura că sistemul funcționează conform intenției și îndeplinește toate cerințele specificate. - Menținerea documentației tehnice amănunțite și actualizate pentru sistem, care acoperă toate aspectele de proiectare, implementare și operare. - Implementarea sistemului pe infrastructura cloud guvernamentală (Mcloud).

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>Stiva tehnologică: Java, Spring, Postgres.</p> <p>Referințe: Pavel Burgelea, consilier al ministrului justiției (în perioada de mandat) Linkedin</p>
Noi 2016 Oct 2017	Moldova	Esempla Systems	Lider de echipă, Dezvoltat or software	<p>Titlu proiect: Proiectarea, dezvoltarea și instalarea sistemului de informații e-Integrity</p> <p>Client: Autoritatea Națională de Integritate, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Sistemul de informații e-Integritate este conceput pentru a eficientiza transmiterea, arhivarea, verificarea și analiza declarațiilor de bunuri personale și de interese. Permite persoanelor fizice să-și depună declarațiile electronic, folosind o semnătură digitală. Sistemul sporește transparența și eficiența prin automatizarea procesului de verificare și prin utilizarea surselor externe de date din registrele de stat. Dezvoltat cu sprijinul Băncii Mondiale, acesta include mai multe module precum registrul electronic al subiecților declarațiilor și instrumente pentru depunerea declarațiilor online. Acest sistem face parte din planul strategic al Republicii Moldova pentru e-Guvernare și își propune să ofere acces electronic ușor la informațiile publice atât pentru cetățeni, cât și pentru instituții.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Responsabil pentru proiectarea arhitecturii sistemului, inclusiv proiectarea bazei de date. - Supravegherea integrării sistemului cu sisteme terțe, cum ar fi Serviciul Fiscal de Stat, Vamă, Poliția de Frontieră, Cadastru, Registre ale Entităților Juridice, populație, unități de transport și servicii digitale guvernamentale (MPass, MSign, MLog, Mnotify) pentru a asigura continuitatea fluxul de date și interoperabilitatea. - Asigurarea că sistemul funcționează eficient sub diferite sarcini prin optimizarea codului, interogărilor de baze de date și a infrastructurii, abordând problemele identificate în timpul testării performanței. - Implementarea mecanisme de validare a datelor pentru a preveni introducerea de date invalide, asigurând integritatea datelor în toate modulele sistemului. - Asigurarea că interfața cu utilizatorul este intuitivă, accesibilă, îmbunătățind gradul de utilizare pentru toți utilizatorii. - Furnizarea de rapoarte regulate părților interesate despre starea sistemului și orice probleme întâlnite.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Determinarea cerințelor proiectului, dezvoltarea programelor de lucru pentru echipă și colaborarea cu membrii echipei pentru a identifica și remedia problemele tehnice. - Supravegherea lansărilor și implementării în mediul de producție. <p>Stiva tehnologică: PHP, Yii 2 Framework, Postgres.</p> <p>Referințe: Lilian Chișca, președinte lilian.chisca@ani.md</p>
2014 2015	Moldova	Esempla Systems	Lider de echipă, Dezvoltat or software	<p>Titlu proiect: Dezvoltarea și implementarea sistemului informatic e-Apostille</p> <p>Client: Ministerul Justiției, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Sistemul e-Apostille din Moldova, implementat ca parte a Convenției de la Haga, permite emiterea și verificarea electronică a Apostilelor pentru documentele publice. Acest sistem permite depunerea documentelor online și semnate digital, oferind o metodă sigură și eficientă de autentificare a documentelor. Această tranziție de la Apostile pe hârtie la cea electronică reduce timpul de procesare, scade costurile și minimizează barierele birocratice, beneficiind anual aproximativ 100.000 de oameni, în special cei care locuiesc în străinătate.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea arhitecturii și selectarea tehnologiilor și cadrelor adecvate pentru a gestiona operațiunile sistemelor. - Asigurarea integrării perfecte cu portalurile și serviciile guvernamentale existente, cum ar fi serviciul de plată electronică de stat Mpay, serviciul de semnătură electronică Msign, serviciul de autentificare Mpass. - Implementarea măsurilor avansate de securitate pentru a proteja datele sensibile și pentru a asigura autenticitatea și integritatea documentelor, inclusiv criptarea, controalele securizate de acces și conformitatea cu standardele internaționale pentru certificarea documentelor electronice. - Dezvoltarea unei interfețe ușor de utilizat, care permite solicitanților să trimită cu ușurință documente, să urmărească starea cererilor lor și să descarce Apostilele semnate electronic. - Păstrarea sistemului în conformitate cu reglementările naționale și internaționale legate de autentificarea documentelor și semnăturile electronice. - Coordonarea cu diverse părți interesate, inclusiv oficiali guvernamentali, experți juridici și profesioniști IT, pentru a asigura implementarea cu succes și întreținerea continuă a sistemului e-Apostille.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajat or	Poziție	Descriere
				Stiva tehnologică: PHP, Cadrul Yii2, Postgres. Referințe: Pavel Burgelea, consilier al ministrului justiției (în perioada de mandat) Linkedin

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE05, Dezvoltator software / Dezvoltator frontend & backend – V.L.

Nume de familie: L.

Prenume: V.

Data nașterii: 31.03.1983

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Academia de Transporturi, (2004-2007)	Licență: Informatică și comunicații

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Română	1	1	1
Rusă	1	1	1
engleză	1	2	2

Poziția actuală: dezvoltator full stack

Ani în cadrul firmei: Oct 2018 - Prezent

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- 7 ani de experiență în dezvoltarea de software, inclusiv 5 ani folosind stiva Java
- Programare: Concepte și modele OOP; Clase abstracte și interfețe; constructori; Fișier IO și Serializare; Colecții – Listă, Hartă, Set; Specificatori de acces; Excepții – Bifat, Nebifat; generice; Cuvinte cheie Java – Static, Final, volatil, sincronizat, tranzitoriu; JVM și managementul memoriei; Multithreading și sincronizare; Injecție de dependență; Ecosistem Java: Struts, Spring, Maven, Gradle, Ant, JUnit, Spock și Hibernate; .Net; WEB: JSP / Servlet-uri, Web Framework-uri precum Struts / Spring, Arhitectură Orientată pe Servicii / Servicii Web – SOAP / REST, HTML, CSS, Javascript și JQuery, Limbaje de marcare precum XML și JSON; UI: Applet-uri, cadre precum Swing, SWT, AWT, Angular;
- Baza de date: expertiza puternică în proiectarea DB (normalizare, indici, partiție de tabel, echilibrare rânduri, Constraints); Afirmare logică (structura JOIN, expresia relației, sortarea datelor, opțiuni SET, nivel de izolare, apel la distanță)
- Testare: Cunoștințe bune de testare modulară, obiect pagină, modele de scenariu pentru automatizarea testelor; Teste: teste unitare, teste funcționale, teste de acceptare, teste de integrare; Instrumente: Junit, Selenium, Mockito, SoapUI, Postman
- DevOps: SVC (GitLab, Azure DevOps); CI/CD (GitLab CI, Jenkins, Azure Pipeline); Containere (docker); Jurnale și procesare: ELK Stack (Căutare elastică, Logstash, Kibana); Monitorizare (Kibana, Grafana, Prometheus);
- Practici de implementare: Agile (Scrum), Cascada.

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2007 - în curs

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
Aug 2022 Mai 2024	Moldova, SUA	Esempla Systems	Dezvoltator software și Baze de date	Titlul proiectului: Servicii de dezvoltare și implementare a sistemelor de management al înregistrărilor (RMS) și planificarea resurselor întreprinderii (ERP). Client: GRM Document Management Prezentare generală a proiectului: Software-ul GRM de gestionare a înregistrărilor, o componentă cheie a platformei lor Visual Vault, este

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<p>conceput pentru a păstra, proteja și gestiona documentele importante pe întregul lor ciclu de viață. Software-ul asigură conformitatea cu politicile de guvernare corporativă prin facilitarea proceselor eficiente de păstrare, arhivare și distrugere a documentelor. Caracteristicile sale includ stocare securizată în cloud, gestionarea automată a fluxului de lucru și analiza avansată a datelor, alimentată de AI și învățarea automată. Acest sistem ajută companiile să gestioneze înregistrările atât în formă fizică, cât și digitală, asigurând accesul rapid și conformitatea cu reglementările.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilizarea cadrelor Java 19 și Spring Boot pentru a dezvolta servicii backend robuste pentru componentele sistemului - Implementarea funcționalităților de bază pentru managementul ciclului de viață a documentelor (reținere, arhivare, distrugere) - Colaborarea la automatizarea fluxului de lucru, integrând platforme low-code/fără cod și recunoaștere optică a caracterelor (OCR) pentru scanarea documentelor. - Dezvoltarea modulelor de afaceri în cadrul sistemului ERP, cum ar fi managementul financiar, managementul lanțului de aprovizionare, CRM și facturarea folosind Java și stiva tehnologică asociată (Spring Boot, JHipster). - Proiectarea și optimizare schemele bazei de date în Postgres pentru componenta RMS - Implementarea interogări de baze de date și soluții de stocare a datelor folosind AWS RDS și Lucru cu stocarea distribuită folosind Minio și S3. - Asigurarea manipulării securizate a documentelor și a proceselor de afaceri prin implementarea unor practici robuste de autentificare, autorizare și criptare în Java. - Participarea la testarea automată (unitate și integrare) - Colaborarea îndeaproape cu echipa QA pentru a vă asigura că sistemul respectă standardele de calitate. <p>Stiva tehnologică: IaaS: AWS; PaaS: LoadBalancer, EC2, S3, SQS, API Gateway, Route53, RDS, Postgres; Programare: Java 19, Spring Boot, JHipster, Angular, Kafka, Minio, Elasticsearch.</p>
Oct 2021 Iul 2022	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software și Bază de date	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea Sistemului Informațional privind Statistica Populației și Migrației Client: UNFPA în numele Biroului Național de Statistică Activități relevante:</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Realizarea unei analize aprofundate și a proiectării Modelului de Informații Statistice Generice (GSIM) și a Modelului de Procese de Afaceri Statistice Generice (GSBPM), asigurând integrarea acestora în structurile de date și fluxurile de lucru ale sistemului. - Dezvoltarea și executarea unui plan cuprinzător de transformare și migrare a datelor, conform standardului GSIM, pentru a facilita transferul datelor de la sistemele vechi. - Crearea și optimizarea proceselor ETL (Extract, Transform, Load) pentru migrarea și transformarea datelor din Biroul Național de Statistică și surse externe, asigurând popularea corectă a sistemului. - Asigurarea integrității și consecvenței datelor pe tot parcursul procesului de migrare prin efectuarea de teste și validare riguroase. - Proiectarea și implementarea mecanismelor ETL eficiente bazate pe analiza amănunțită a obiectivelor sistemului, îmbunătățind semnificativ fluxurile de lucru de procesare a datelor. - Optimizarea pachetelor de baze de date, tabelele și interogările existente pentru a îmbunătăți performanța proceselor ETL, asigurând timpi mai rapizi de procesare a datelor. - Pregătirea specificațiilor tehnice detaliate și documentare a de proiectare pentru procesele ETL, subliniind cerințele și etapele de execuție. - Dezvoltarea proceselor ETL robuste utilizând Spring Batch pentru a eficientiza eforturile de integrare și transformare a datelor. <p>Stiva tehnologică: Programare: Java 15, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, PostgreSQL, Angular, Webpack, Docker, Jenkins; Implementare hibridă (Agile/Scum și Waterfall).</p>
Noi 2020 Sept 2021	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator de software, DevOps	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea, configurarea, implementarea sistemului Procesare cereri de permis de conducere</p> <p>Client: Centrul pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contribuția la strategia de migrare, elaborarea planului de migrare și implementarea proceselor DevOps.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Analiza sistemului, proiectarea și dezvoltarea bazei de date, testarea unitară, revizuirea codului, documentare a tehnică. - Îmbunătățirea proceselor de dezvoltare a bazelor de date și optimizarea performanței structurilor de date existente - Dezvoltarea caracteristicilor incluzând: gestionarea grupurilor, administrarea calendarului, administrarea entităților UCIV, managementul componentelor administrative, algoritmi de raportare și punctare aferente școlilor de șoferi și KPI-urilor formatorilor. <p>Stiva tehnologică: arhitectura SOA; dezvoltare software: Java 14, Angular 9, Maven, Junit, Mockito, Tomcat, Hibernate, Spring Boot, Spring, Spring Data, Spring Security, Spring LDAP, Spring Web Services; documentație: Swagger; rdbms: PostgreSQL; serviciu container: docker; orchestrare container: kubernetes; DevOps: GitLab, Jenkins; Implementare Agile / Scrum.</p>
Iul 2020 Sept 2020	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și implementarea soluției de semnătură electronică (DocSign) Client: Moldindconbank, Eurocreditbank, Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizarea analizei de sistem, integrărilor de date și sisteme, programare în Java, testare unitară, revizuire de cod, proiectare și dezvoltare a bazelor de date, precum și elaborarea documentației tehnice. - Proiectarea bazelor de date fizice și logice pentru aplicația de bază, oferind suport necesar pentru dezvoltarea bazei de date echipei de dezvoltare. - Dezvoltarea și menținerea arhitecturii de date și a standardelor de administrare pentru dezvoltarea bazelor de date. - Contribuție la dezvoltarea următoarelor caracteristici, inclusiv fluxuri de lucru pentru coordonarea și validarea documentelor, trasarea ștampilei semnăturii digitale pe document, utilizarea semnăturilor avansate necalificate (certificat local), integrarea cu furnizori externi de semnătură electronică (MSign, Moldsign, operatori de telefonie mobilă) pentru utilizarea avansată a semnăturii electronice calificate. <p>Stiva tehnologică: arhitectura SOA; dezvoltare software: Java 14, Angular 9, Maven, Junit, Mockito, Tomcat, Hibernate, Spring Boot, Spring, Spring Data, Spring Security, Spring LDAP, Spring Web Services; documentație: Swagger; rdbms: PostgreSQL; serviciu container: docker; orchestrare container: kubernetes; DevOps: GitLab, Jenkins; Implementare Agile / Scrum.</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
Noi 2018 Feb 2019	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Digitalizarea proceselor cheie ale Biroului Migrațiune și Azil</p> <p>Client: Biroul pentru Migrație și Azil</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizarea analizei de sistem, proiectării și dezvoltării bazelor de date, integrărilor de date și sisteme, testării unitare și elaborării documentației tehnic. - Crearea modelului de baze de date logice, designului bazei de date fizice și implementarea acestora folosind Postgres. - Contribuția la dezvoltarea următoarelor componente: eliberarea permiselor de ședere, prelungirea acestora; prelungirea vizei; eliberarea pașapoartelor, inclusiv depunerea online a cererilor, gestionarea profilului solicitantului, administrarea clasificatorilor interni, precum și dezvoltarea aplicațiilor de alertă și notificare. <p>Stiva tehnologică: Java 11, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, PostgreSQL, Angular, Webpack, Docker, Jenkins. Implementarea cascadei.</p>
Mai 2016 Noi 2018	Moldova	Inther, Olanda	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea pachetului de produse software a companiei</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizarea analizelor de afaceri și sisteme, testării unitare, integrării de date și sisteme, precum și elaborării documentației tehnice. - Colaborarea cu unitățile de afaceri pentru a identifica și prioritiza corecțiile și îmbunătățirile necesare pentru depozitul de date operaționale și arhitectura de raportare. - Activitatea ca dezvoltator back-end .NET pentru a sprijini aplicațiile de depozit de date ale companiei care gestionează datele abonamentelor. - Dezvoltarea rutinelor automate de import și validare a datelor de la depozitul internațional de date către sistemul de bază de date al departamentului de opțiuni de stoc. - Finalizarea dezvoltării depozitului de date, inclusiv migrarea, transformarea, analiza și raportarea datelor. - Colaborarea cu dezvoltatori de aplicații relaționale și de depozit de date pentru a proiecta și documenta structurile de date. <p>Stiva tehnologică: .Net, Angular, MSSQL.</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
Dec 2011 Apr 2016	Moldova	ADD Production	Dezvoltator software și baze de date	<p>Titlul proiectului: Dezvoltare și întreținere ERP internă</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizarea analizei de afaceri și de sistem, proiectării bazelor de date, dezvoltării și administrării acestora, testării unitare și documentării tehnice. - Modificarea codurilor existente și dezvoltarea de pachete PL/SQL pentru a îndeplini funcții specifice și îmbunătățiri în aplicațiile Oracle. - Proiectarea și dezvoltarea de funcții PL/SQL, proceduri stocate, cursori și pachete pentru extracție și inserare de date. - Normalizarea datelor moștenite în mediul de pregătire prin utilizarea pachetelor complexe PL/SQL. - Furnizarea de codificare PL/SQL substanțială pentru automatizarea proceselor și validarea acestora. - Investigarea și dezvoltarea de noi module de afaceri, inclusiv managementul contractelor, gestionarea achizițiilor și gestionarea vânzărilor. - Proiectarea și implementarea de biblioteci de clase Java pentru a oferi dezvoltatorilor obiecte de afaceri persistente. - Dezvoltarea unei aplicații web Java pentru a gestiona înregistrările corporative, utilizând un back-end MongoDB. - Coordonarea cu dezvoltatorii de aplicații web bazate pe Java. - Modificarea codului Java pentru a sprijini dezvoltarea specifică bazei de date. <p>Stiva tehnologică: Java, PL/SQL, MongoDB, Oracle</p>
Noi 2008 Iul 2011	Moldova	Fiscservinform (CTIF)	Dezvoltator software, Administrat or baze de date	<p>Titlul proiectului: Dezvoltare software și operațiuni IT</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Refactorizarea sistemelor informatice fiscale existente și integrarea cu e-Declaration AIS, Rapid declaration AIS, Cadastru AIS .</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizarea analizei de afaceri și de sistem, proiectarea și dezvoltarea bazelor de date, testarea unitară și documentarea tehnică. - Îmbunătățirea eficienței și calității rapoartelor prin coordonarea și implementarea soluțiilor bazate pe cunoștințele de proiectare a bazelor de date și a rapoartelor. - Crearea modelului de baze de date logice, proiectarea bazelor de date fizice și implementarea unor modele mari de baze de date. - Formularea de recomandări pe baza analizei efectuate, care au condus la îmbunătățiri

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<p>semnificative în proiectarea și dispunerea bazei de date.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea de proceduri și funcții stocate T-SQL pentru a procesa datele și a le extrage sau popula în tabelele de destinație corespunzătoare. - Implicarea în proiectarea și dezvoltarea rapoartelor complexe pentru tranzacțiile clienților și datele soldului, utilizând scripturi PERL și T-SQL. - Implementarea tehnicilor de gestionare a erorilor, cum ar fi blocurile try-catch, funcțiile de eroare în scripturile T-SQL și procedurile stocate. <p>Stiva tehnologică: C++, .Net, Java, MSSQL, Postgres, T-SQL, SSRS, PERL.</p>
Sept 2007 Noi 2008	Moldova	Serviciul Fiscal de Stat	Dezvoltator baze de date	<p>Titlul proiectului: Operații IT pentru sisteme informatice STS</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Principalele caracteristici ale proiectului: reinginerirea/refactorizarea sistemelor informatice fiscale existente, administrarea bazelor de date, lucrul cu date din diferite surse, (utilizarea procedurilor stocate pentru rapoarte complexe).</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea, dezvoltarea și administrarea bazelor de date, testare unitară, documentare tehnică și dezvoltare software (.Net, Java, SQL). - Colaborarea strânsă cu echipele operaționale și managerii de proiect pentru a colecta cerințele de raportare și a defini parametrii BI. - Oferirea de expertiză și gestionarea cunoștințelor informațiilor pentru a proiecta abordări eficiente de raportare utilizând produse software BI. - Dezvoltarea de rapoarte și vizualizări cu ajutorul Crystal Reports. - Migrarea diferitelor pachete sursă către pachete SSIS din Instrumentele SQL Server BI pentru analiză și raportare ulterioară a datelor. - Dezvoltarea și administrarea bazei de date de raportare și a aplicațiilor (Microsoft SQL Server), respectând un set strict de standarde de normalizare. - Proiectarea, implementarea și întreținerea bazelor de date noi și existente utilizând Microsoft SQL Server. - Proiectarea, dezvoltarea și întreținerea unei soluții MongoDB pentru a utiliza un produs open source în locul Microsoft SQL Server.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Crearea, modificarea și întreținerea proceselor ETL scrise în Microsoft T-SQL și Microsoft SQL Server Integration Services (SSIS). <p>Stiva tehnologică: .Net, Java, Delphi, Informix, MS SQL, Postgres, MS T-SQL, Mongo DB, Crystal Reports, Generator de rapoarte</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE06, Dezvoltator software / Dezvoltator Frontend & backend – R.B.

Nume de familie: B.

Prenume: R.

Data nașterii: 27.10.1985

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea Slovenă din Moldova (2000 - 2005)	Licență, inginer de sisteme si calculatoare

Abitați lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Rusă	1	1	1
armean	1	1	1
Româna	2	2	3
engleză	1	2	2

Poziția actuală: Dezvoltator software / Dezvoltator frontend și backend

Ani în cadrul firmei: februarie 2021 - Prezent

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Experiență în dezvoltare software: 11 ani de experiență practică în dezvoltarea de software. Experiență în dezvoltarea front-end și backend cu o înțelegere puternică a stilurilor arhitecturale, modelelor de design și proceselor ciclului de viață al dezvoltării software.
- Integrare de sistem: Cunoștință în proiectarea și dezvoltarea API folosind SOAP/REST, concentrându-se pe arhitecturi fără întreruperi orientate spre servicii și microservicii.
- Managementul bazei de date: abilități avansate în modelarea datelor și proiectarea bazelor de date.
- Practici DevOps: experiență cu instrumentele și metodologiile DevOps, asigurând procese eficiente de implementare și întreținere.
- Conducere de proiect: Conduceți și Dezvoltarea funcții în domenii variate, inclusiv ERP, CRM, comerț electronic și multe altele, cu experiență în analiza de afaceri și de sistem.
- Competența tehnologică:
- Limbaje și instrumente: C#, F#, .NET, ASP.NET Core, Java, Golang, Rust, Python, NodeJs, JavaScript, TypeScript.
- Framework: React, Angular, NestJs, ASP.NET MVC, MediatR, Dapper, Polly, Blazor, GraphQL.
- DevOps și Cloud: Kubernetes, Docker, Azure, AWS, DigitalOcean.
- Baze de date: SQL Server, PostgreSQL, MongoDB, Redis, CosmosDb.
- VCS și CI/CD: Git, Subversion, TeamCity, Jenkins, Bamboo.
- Alte instrumente: VsCode, Microsoft Visual Studio, Rider.
- Metodologii de management de proiect: SDLC, Agile (Scrum), Waterfall, Dezvoltare iterativă

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
Aug 2021 Mai 2024	Moldova, SUA	Esempla Systems	Dezvoltator software	Titlul proiectului: Servicii de dezvoltare și implementare a sistemelor de management al înregistrărilor (RMS) și planificarea resurselor întreprinderii (ERP). Client: GRM Management Information Services Activități relevante:

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea și menținerea componentelor front-end și back-end ale sistemelor folosind Java 19, Spring Boot, JHipster și Angular. - Dezvoltarea și integrarea arhitecturii de microservicii cu Kafka și Elasticsearch pentru procesare eficientă și comunicare între componente. - Asigurarea gestionării sigure și eficiente a datelor cu Postgres și Minio, respectând politicile de guvernare. - Participare activă la procesele Agile și Scrum pentru dezvoltarea colaborativă și livrarea la timp a modulelor software. - Implementarea instrumentelor de analiză a datelor și măsurilor de securitate pentru protecția documentelor. - Crearea și menținerea API-urilor robuste cu Spring Boot și API Gateway pentru schimb de date eficient între sisteme. - Cooperare cu echipe diverse pentru alinierea soluțiilor tehnice cu obiectivele de afaceri. - Oferirea de suport continuu pentru modulele operaționale, asigurând funcționarea optimă a sistemului. <p>Stiva tehnologică: IaaS: AWS; PaaS: LoadBalancer, EC2, S3, SQS, API Gateway, Route53, RDS; Programare: Java 19, Spring, JHipster, Angular, Kafka, Minio, Elasticsearch.</p> <p>Referințe: Dmitri Usvetov, VP IT, dusvetov@grmdocument.com</p>
Ian 2019 Ian 2021	Belgia	Singulart	Dezvoltator software senior, Scrum master	<p>Titlul proiectului: Sistem informațional CRM</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Dezvoltarea un sistem CRM adaptat pentru Singulart, pentru a îmbunătăți gestionarea relațiilor cu Clienții, a eficientiza comunicațiile și a se integra cu procesele și platformele de afaceri existente.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea și implementarea de funcții noi și menținerea aplicațiilor existente folosind C# și ASP.NET MVC, aliniate cu obiectivele de afaceri. - Crearea de cod de înaltă calitate cu documentație cuprinzătoare, facilitând întreținerea și dezvoltările viitoare. - Colaborare activă în mediu Agile, alături de managementul produsului și părțile interesate, pentru proiectarea aplicațiilor și integrarea sistemelor. - Oferirea de suport pentru aplicațiile existente și dezvoltarea de soluții inovatoare pentru nevoile de afaceri în evoluție.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Gestionarea și prioritizarea eficientă a backlogului pentru îmbunătățiri și remedierea erorilor. - Ințrări Arhitecturale: Contribuții valoroase în noile proiecte și arhitecturi pentru optimizarea performanței și scalabilității. - Utilizarea cadrelor de testare precum xUnit, NUnit, Selenium, Moq, Nsubstitute și FlaUI pentru a asigura performanța și fiabilitatea software-ului. - Utilizarea Docker și platformelor cloud (ex. DigitalOcean) pentru gestionarea implementării și scalabilității aplicațiilor. <p>Stiva tehnologică:</p> <p>Java 11, Spring Boot, PostgreSQL, Logback, Apache Kafka, GraphQL Java, MapStruct, Docker, Apache Tomcat, JUnit, Selenium, Mockito, Jira, Jenkins; Agile/Scrum</p>
Ian 2016 Noi 2019	Belgia	Liber profesionist	Lider de echipă, Dezvoltator software	<p>Prezentare generală a proiectelor: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea soluțiilor digitale în diverse domenii, inclusiv platforme de comerț electronic, sisteme de gestionare a documentelor (DMS), sisteme de înregistrare a pacienților pentru spitale, sisteme bancare, cadre de testare end-to-end și sisteme dinamice pentru rețele sociale (SMM).</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Înțelegerea structurii aplicației, a funcționalității și a cerințelor utilizatorului final. - Proiectarea și dezvoltarea funcțiilor robuste pe mai multe sisteme, colaborând la definirea cerințelor, prototiparea și implementarea. - Analizarea nevoilor de informații, a fluxului de sistem, a utilizării datelor și a proceselor de lucru. - Investigarea zonelor cu probleme pentru a proiecta soluții software eficiente. - Documentarea și comunicarea progresului muncii și a rezultatelor, asigurând calitatea și îndeplinirea așteptărilor. - Lucrul îndeaproape cu echipele de inginerie și operațiuni pentru a crea planuri de standardizare, scalare și îmbunătățire a produselor. - Oferirea de suport de inginerie pentru construirea, implementarea și configurarea sistemului, adaptate nevoilor clienților. - Mentorarea și sprijinirea membrilor echipei prin consiliere, coaching și promovarea oportunităților educaționale pentru a încuraja creșterea profesională.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>Stiva tehnologică: Java, C#, JavaScript; Spring Boot, ASP.NET MVC, Angular, React, Entity Framework, Dapper, Json.NET, Hibernate, WebAPI, JQuery, Razer; HTML/CSS/JS, SCSS; Telerik, DevExtreme, DevExpress; PostgreSQL, MongoDB, Oracle Database, Oracle SQL Developer, Oracle Data Pump, Redis; Visual Studio Core, Webpack Docker; TeamCity, DigitalOcean; Postman; Git; Agile (Scrum, Kanban), Waterfall.</p>
Apr 2015 Oct 2016	Simpals	Moldova	Dezvoltator software	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analizarea cerințelor de sistem și prioritizarea sarcinilor în funcție de nevoile afacerii. - Scrierea de cod curat, scalabil și eficient folosind limbaje de programare .NET. - Dezvoltarea și implementarea specificațiilor tehnice și a arhitecturii aplicației. - Crearea și executarea testelor unitare pentru a asigura calitatea și funcționalitatea codului. - Depanarea și rezolvarea promptă a problemelor tehnice. - Pregătirea și menținerea documentației tehnice detaliate. - Participarea la întâlniri Agile (Scrum) și contribuirea la îmbunătățirea continuă a echipei. - Colaborarea cu designeri UX/UI, ingineri QA și manageri de produs. - Întreținerea și asistența continuă pentru aplicațiile existente. - Abordarea feedback-ului utilizatorilor și efectuarea ajustărilor necesare aplicației. - Optimizarea performanței aplicației și implementarea îmbunătățirilor necesare. <p>Stiva tehnologică: .NET WinForms, WPF, DevExpress Components, CAB, MS Enterprise Library, ClickOnce, Agile (Scrum)</p>
Mar 2014 Noi 2015	Eempla Systems s	Moldova	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Sistem de arhivare electronica a documentelor Client: Chișinău-Gaz Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și menținerea unei suite de aplicații pentru digitizarea conținutului și gestionarea arhivelor pentru o companie de gaz. - Analizarea și interpretarea cerințelor de sistem pentru a identifica zonele de îmbunătățire și pentru a asigura alinierea cu obiectivele de afaceri. - Prioritizarea sarcinilor în mod eficient pe baza nevoilor proiectului și a calendarului.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Scrierea de cod curat, eficient și testabil utilizând limbaje de programare .NET, asigurând o calitate ridicată a codului și întreținerea acestuia. - Elaborarea specificațiilor tehnice detaliate și a arhitecturii aplicației pentru a ghida procesele de dezvoltare. - Colaborarea strânsă cu echipe interfuncționale, inclusiv analiști de afaceri, designeri UX/UI și părți interesate, pentru a aduna cerințele și a oferi soluții. - Implementarea și efectuarea testelor unitare pentru a valida funcționalitatea și fiabilitatea software-ului. - Depanarea și rezolvarea problemelor software pentru a îmbunătăți performanța și calitatea aplicației. - Pregătirea și menținerea documentației tehnice cuprinzătoare, inclusiv proiectele de sistem și manualele de utilizare. - Asigurarea că aplicațiile software sunt sigure, scalabile și optimizate pentru performanță. - Oferirea de asistență tehnică și întreținere continuă, abordând feedback-ul utilizatorilor și implementând actualizările sau îmbunătățirile necesare. <p>Stiva tehnologică: .NET WinForms, WPF, MS SQL, MS Enterprise Library.</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE07, Dezvoltator software / Dezvoltator Frontend & backend – S.B.

Nume de familie: B.

Prenume: S.

Data nașterii: 15.12.1982

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea de Stat din Moldova (2000 -2005)	Licență, Matematica si Informatica

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Rusă	1	1	1
engleză	2	2	3

Poziția actuală: Dezvoltator software / Dezvoltator frontend și backend

Ani în cadrul firmei: 3

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Experiență în dezvoltare software: 12 ani.
- Limbaje: Java, C#, .NET, JavaScript, TypeScript, Python.
- Framework-uri Java și altele: Java: Spring Framework (Spring Boot, Spring MVC, Spring Data, Spring Security), Hibernate, JSF, Struts, JAX-RS (Jersey), JUnit; .NET: ASP.NET Core, ASP.NET MVC/Web API, Blazor.
- Frontend și backend: Angular, Node.js, NestJS.
- Framework-uri secundare: Gin, Beego, Fiber (pentru aplicații scalabile).
- Tehnologii Frontend: HTML, CSS, LESS, SASS, Bootstrap, Kendo UI, Telerik, jQuery, DevExpress/DevExtreme Components.
- Baze de date: SQL: MSSQL, PostgreSQL, MariaDB, MySQL, PL/SQL; NoSQL: MongoDB, baze de date NoSQL.
- Cache și mesagerie: Redis, Apache Kafka, RabbitMQ.
- Arhitecturi: Microservicii, Monolitic, OOP (Programare Orientată pe Obiecte), System Design.
- Instrumente de dezvoltare și integrare: Version Control: Git, Azure DevOps;
- CI/CD: Jenkins, Azure DevOps.
- Containere: Docker, Kubernetes.
- Alte instrumente: Swagger, Selenium, SonarQube, K6 (pentru testare de performanță).
- Testare: Testare unitară și integrare: JUnit (Java), xUnit, MsTest, Moq, pgTAP, pgUnitTest (pentru PostgreSQL).
- Platforme Cloud: AWS, Azure, DigitalOcean, CloudFlare.
- APIs și alte tehnologii de integrare: REST API, GraphQL, gRPC, ELK stack, Hangfire, IdentityServer4.
- Metodologii de management de proiect: SDLC, Agile (Scrum), Waterfall, Dezvoltare iterativă.

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajat or	Poziție	Descriere
Aug 2022 Mai 2024	Moldova	Esexpla Systems s	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Servicii de dezvoltare și implementare a sistemelor de management al înregistrărilor (RMS) și planificarea resurselor întreprinderii (ERP).</p> <p>Client: GRM Management Information Services</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea și menținerea componentelor front-end și back-end ale sistemelor folosind Java 19, Spring Boot, JHipster și Angular.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajat or	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Integrarea microserviciilor cu tehnologii precum Kafka și Elasticsearch pentru procesarea datelor. - Implementarea inteligenței artificiale și algoritmilor de învățare automată pentru gestionarea documentelor, analiza datelor și automatizarea fluxurilor de lucru. - Asigurarea unor practici sigure de gestionare a datelor utilizând Postgres și Minio, menținând integritatea și conformitatea. - Crearea API-urilor robuste cu Spring Boot și API Gateway pentru schimbul eficient de date. - Proiectarea instrumentelor de automatizare a proceselor de afaceri pentru eficientizarea fluxurilor de lucru. <p>Stiva tehnologică: IaaS: AWS; PaaS: LoadBalancer, EC2, S3, SQS, API Gateway, Route53, RDS; Programare: Java 19, Spring Boot, JHipster, Angular, Kafka, Minio, Elasticsearch</p> <p>Referințe: Dmitri Usvetov, VP IT, dusvetov@grmdocument.com</p>
Sept 2022 Mar 2023	Moldova, Qatar	Esempla Systems s	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea unui sistem informațional de plăți electronice</p> <p>Client: Oryxnet, Qatar</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea și implementarea schemei bazei de date pentru a stoca informații despre produse, date despre clienți, informații despre comandă și detalii despre tranzacție. - Dezvoltarea procedurilor stocate, declanșatoarelor și altor obiecte de bază de date pentru a sprijini procesarea plăților, procesarea comenzilor și altă logică de afaceri. - Optimizarea performanței bazei de date pentru a asigura timpi de răspuns rapid și utilizarea eficientă a resurselor sistemului. - Securizarea bazei de date pentru a preveni accesul neautorizat și pentru a proteja datele sensibile, cum ar fi informațiile despre cardul de credit al clienților. - Crearea și întreținerea backup-urilor și a planurilor de recuperare în caz de dezastru pentru a asigura că sistemul se poate recupera rapid de la orice pierdere de date sau defecțiuni ale sistemului. - Lucrul îndeaproape cu alți dezvoltatori și părți interesate pentru a asigura că designul bazei de date îndeplinește cerințele de afaceri și se

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>integrează perfect cu alte componente ale platformei de comerț electronic.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Remedierea și rezolvarea oricăror probleme legate de bazele de date care apar în timpul dezvoltării, testării sau utilizării în producție a platformei de comerț electronic. <p>Stiva tehnologică: Java, Spring Boot, Hibernate, Spring MVC , Angular, PostgreSQL, Docker, Kubernetes , AWS, Agile/Scrum.</p>
Ian2021 Iun 2022	Moldova	Esempla Systems s	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și configurarea sistemului de informațional MDelivery. Client: Agenția de E-Guvernare Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participarea la analiza cerințelor sistemului, dezvoltarea software-ului back-end, revizuirea codului și testarea unitară. - Participarea la planificarea sprintului, revizuirea sprintului, rafinarea următorului sprint și întâlnirile zilnice. - Module software dezvoltate: comandă de livrare, furnizor de servicii, calculator de proces, autentificare și autorizare folosind Mpass, gestionarea adreselor, integrarea RUAT, administrarea jurnalelor, notificări folosind Mnotify etc. <p>Stiva tehnologică: .NET Core 3.1, C#, ASP.NET MVC, Entity framework, Angular 9, MSSQL, Docker, Kubernetes, Azure DevOps; Metodologie: Agile (Scrum). Referință: Elena Croitor, Manager de proiect Agenția E-Guvernare, elena.croitor@egov.md</p>
Dec 2019 Oct 2020	Moldova	Esempla Systems s	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: . Proiectarea, dezvoltarea și configurarea sistemului Informațional MNotify. Client: Agenția de E-Guvernare Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participarea la analiza cerințelor sistemului, dezvoltarea software-ului back-end, revizuirea codului și testarea unitară și a integrării. - Participarea la planificarea sprintului, revizuirea sprintului, rafinarea următorului sprint și întâlnirile zilnice. - Componente software dezvoltate: integrarea între diferite niveluri de aplicație folosind Kafka; crearea de servicii web REST API pentru comunicarea cu sisteme terțe; portal web care include un birou personal pentru utilizatorii persoane fizice și juridice; mecanism de autorizare folosind microserviciul EGA SSO (MPass), combinat cu utilizarea stărilor și a

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajat or	Poziție	Descriere
				<p>caracteristicilor de gestionare a contextului pentru a permite comutarea rolurilor (de exemplu, de la persoană fizică la persoană juridică sau de la destinatar la expeditor); utilizarea tehnicilor precum Lazy Loading, pază și interceptori pentru creșterea securității și performanței.</p> <p>Stiva tehnologică: .NET Core 3.1, C#, ASP.NET MVC, Entity framework, Angular 9, MSSQL, Docker, Kubernetes, Kafka, Azure DevOps; Metodologie: Agile (Scrum)</p> <p>Referință: Dumitru Postu, Manager de proiect, Agenția E-Guvernare dumitru.postu@egov.md</p>
Oct 2018 Feb 2019	Moldova, SUA	Noction	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea Sistemului informatic de ticketing pentru serviciul de asistență</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea componentelor back-end, integrarea software-ului și testarea unitară. - Integrarea cu soluția existentă de import de bilete; crearea de reguli de atribuire a tichetelor către departamentele corespunzătoare în funcție de diferite condiții: prioritate, produs, tip de problemă etc.; crearea de formulare de bilet personalizate cu câmpuri personalizate de 7 tipuri diferite; testarea unitară și de integrare; documentația tehnică. - Efectuarea testării unitare. - Documentația tehnică. <p>Stiva tehnologică: Angular, ASP.NET MVC/Core, MySQL, Amazon Web Services, Metronic; Metodologie: Agile (Scrum)</p>
Sept2017 Feb 2018	Moldova, SUA	Noction	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Sistem de import a datelor și raportare statistică</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea componentelor back-end și front-end, integrarea software-ului, testarea unitară și de integrare, documentarea tehnică și întreținerea. - Dezvoltarea aplicației WPF bazate pe modele de design care importă date de raportare financiară din diverse surse, inclusiv SQL Server, MS Access, MS Excel; exportarea către platforme de raportare disparate din aval și software de analiză. <p>Stiva tehnologică: Microsoft WPF folosind modelul MVVM, Entity Framework, MsTest, C#, Sql Server, iOS, Visual Studio, Jenkins, Moq, Testare de integrare; Metodologie: Agile (Scrum)</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajat or	Poziție	Descriere
Sept 2014 Mar 2015	Moldova	Esempla Systems s	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Sistem de arhivare electronica a documentlor Client: Chișinău-Gaz Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea componentelor back-end, integrarea software-ului și testarea unitară. - Dezvoltarea unei aplicații de scanare desktop cu caracteristici de bază de procesare a imaginilor; adaptarea bibliotecilor existente pentru a permite conectarea la scanner prin drivere TWAIN; construirea unei aplicații pentru asimilarea de metadate; crearea unui modul simplu de acces bazat pe roluri pentru a facilita managementul operatorilor; testarea unitară. <p>Stiva tehnologică: .NET WinForms, WPF, MS SQL, MS Enterprise Library. Referință: Alexandru Arabadji, Ex-Inginer șef</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE08, Dezvoltator software / Frontend & backend developer – M.G.

Nume de familie: G.

Prenume: M.

Data nașterii: 27.06.1997

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea Stefan cel Mare, Romania (2020-2023)	Master în Tehnologia Informației
Universitatea Tehnică din Moldova (2020-2023)	Master în Tehnologia Informației
Universitatea Aalborg, Danemarca (februarie-iunie 2019)	Program de studii Erasmus în Robotică
Universitatea Tehnică din Moldova (2016-2020)	Licență în Tehnologia Informației

Abitați lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Eengleză	1	1	1
Rusă	1	1	1

Poziția actuală: Dezvoltator software

Ani în cadrul firmei: octombrie 2019 - Prezent

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Experiență în dezvoltare software: 6 ani de experiență practică în dezvoltarea de software
- Limbaje de programare: cunoștințe C#, JavaScript și Java
- Tehnologii: .NET Framework, WCF, .NET 4.5
- Sisteme de operare și rețele: Cunoștințe în medii Windows, Linux și UNIX
- Sisteme de management al bazelor de date (DBMS): cu experiență cu Microsoft SQL Server, PostgreSQL și Oracle
- Metode și instrumente de analiză: Expertiză în arhitectura MVC
- Instrumente și practici DevOps: cunoștințe în Docker, Kubernetes, conducte CI/CD (Jenkins, Azure Pipeline)
- Metodologii de management de proiect: SDLC, Agile (Scrum), Waterfall, Dezvoltare iterativă

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2019-În curs

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
Mai 2023 Iul 2024	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Sistem informatic pentru vânzarea valorilor mobiliare de stat investitorilor retail (e-VMS)</p> <p>Client: International Development Group (SUA) în numele Ministerului de Finanțe</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementarea logicii pentru gestionarea comenzilor, inclusiv achiziționarea, răscumpărarea și vânzările de titluri de stat între investitorii de retail și dealerii primari. - Asigurarea procesării în timp real a comenzilor și tranzacțiilor prin integrarea platformei cu servicii de

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<p>plată precum MPay, asigurând că toate comenzile sunt semnate digital prin MSign.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Crearea de module pentru a sprijini gestionarea conturilor cu autoservire pentru investitorii de retail, inclusiv procese de creare, închidere și actualizare a datelor de bază prin integrarea cu registrele naționale. - Implementarea funcționalităților pentru gestionarea valorilor mobiliare, cum ar fi definirea atributelor pentru titlurile de stat (ISIN, termen, cupon, dobândă), sprijinirea semnalizării pentru feronțele de răscumpărare anticipată și răscumpărare, și automatizarea proceselor pentru aceste operațiuni. - Configurarea și menținerea conductelor CI/CD pentru implementarea serviciilor de backend ale platformei, asigurând că fiecare implementare este automatizată și eficientă. - Integrarea cadrelor de testare automată pentru a asigura robustețea caracteristicilor legate de securitate și a modulelor tranzacționale. - Configurarea monitorizării în timp real pentru sistemele backend, asigurând că procesele tranzacțiilor sunt executate fără probleme și excepțiile sunt gestionate cu promptitudine. - Integrarea mediilor de testare cu Docker și utilizarea Jenkins pentru a automatiza construirea și implementarea codului. <p>Stiva tehnologică: Java 19, Spring Framework, Spring Boot, Spring Security, Spring Web Services, Hibernate, JUnit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase, PostgreSQL, Angular Webpack, Docker, Jenkins, Kubernetes, Metodologie hibridă (Agile/Scrum).</p>
Sept 2022 Mai 2023	Moldova	Eempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Servicii de dezvoltare și implementare a sistemelor de management al înregistrărilor (RMS) și planificarea resurselor întreprinderii (ERP).</p> <p>Client: Gestionarea documentelor GRM (SUA)</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și implementarea API-urilor RESTful pentru a gestiona stocarea, preluarea și procesarea securizată a documentelor pe tot parcursul ciclului de viață al documentului, asigurând conformitatea cu politicile de governanță corporativă. - Integrarea tehnologiei de recunoaștere optică a caracterelor (OCR) pentru scanarea și procesarea automată a documentelor fizice în sistem, sporind eforturile de transformare digitală. - Utilizarea Spring Boot și JHipster pentru a dezvolta microservicii scalabile pentru automatizarea fluxului de lucru și analiza datelor, asigurând performanță optimă a sistemului și procesare back-end eficientă.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Folosirea serviciilor AWS precum EC2, S3 și API Gateway pentru a implementa și gestiona componente back-end bazate pe cloud, asigurând scalabilitatea și securitatea sistemului. - Dezvoltarea serviciilor back-end pentru modulele de management financiar, gestionând procese critice, cum ar fi conturile de plătit/de încasat, controlul stocurilor și fluxurile de lucru de achiziții. - Crearea funcțiilor pentru generarea facturilor, procesarea plăților și calcularea veniturilor, integrându-se cu gateway-uri de plată externe și sisteme de contabilitate interne pentru a eficientiza operațiunile financiare. - Lucrul cu Kafka pentru transmiterea în timp real a evenimentelor și mesageria asincronă între modulele ERP, asigurând consistența datelor și fiabilitatea sistemului. - Implementarea testelor unitare și a testelor de integrare pentru componentele back-end pentru a asigura robustețea și fiabilitatea sistemului, utilizând JUnit și Mockito pentru testarea bazată pe Java. - Integrarea sistemului back-end în conducte de integrare continuă (CI) folosind Jenkins, automatizând implementarea de noi funcții și remedieri de erori, asigurând în același timp integritatea sistemului. - Colaborarea îndeaproape cu echipa DevOps pentru a configura conducte CI/CD bazate pe AWS, automatizând implementarea serviciilor back-end containerizate folosind Docker și Kubernetes. - Monitorizarea performanței sistemului folosind AWS CloudWatch și Elasticsearch pentru a urmări utilizarea resurselor și starea de sănătate a aplicației, făcând ajustări în timp real pentru a optimiza performanța sistemului. <p>Stiva tehnologică: Infrastructură cloud: AWS (EC2, S3, SQS, API Gateway, LoadBalancer, Route53, RDS); Limbaje de programare: Java 19, Python; Cadre și instrumente: Spring Boot, JHipster, Angular; Stocarea și prelucrarea datelor: PostgreSQL, Minio, Elasticsearch Mesaje și streaming: Kafka; Instrumente DevOps: Jenkins, Docker, Kubernetes.</p>
Oct 2021 Sept 2022	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea Sistemului Informațional privind Statistica Populației și Migrației Cliet: UNFPA în numele Biroului Național de Statistică Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementarea funcționalităților de bază ale sistemului „statistici privind populația și migrația” în Java, asigurând respectarea documentului de proiectare software (SDD) și a specificațiilor tehnice furnizate.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea modulelor software responsabile pentru calcularea indicatorilor statistici pe baza datelor demografice, inclusiv structura populației, mobilitatea și evenimentele vitale. - Integrarea și implementarea Modelului de informații statistice generice (GSIM) și a modelului de procese de afaceri statistice generice (GSBPM) în fluxurile de lucru ale sistemului pentru a asigura reprezentarea și procesarea corectă a datelor statistice. - Lucrul la dezvoltarea și validarea algoritmilor statistici utilizați pentru analiza datelor și generarea de indicatori. - Proiectarea și implementarea logicii de afaceri pentru procesarea și transformarea datelor referitoare la statisticile populației, înregistrările migrației și tendințele demografice. - Asigurarea că sistemul poate gestiona dinamic modificările indicatorilor demografici și ajusta procesarea datelor în consecință pentru a furniza rapoarte statistice precise. - Implementarea tehnicilor de optimizare a performanței în baza de cod Java pentru a gestiona seturi mari de date și pentru a asigura că datele statistice sunt procesate eficient. - Asigurarea că sistemul este scalabil, permițând îmbunătățiri și extinderi viitoare pentru a găzdui funcții suplimentare sau un volum crescut de date. - Efectuarea testelor funcționale și unitare pentru toate caracteristicile implementate, asigurând că sistemul se comportă conform așteptărilor în diferite scenarii și condiții. - Colaborarea cu echipa de testare pentru a asigura că sistemul îndeplinește toate cerințele funcționale, în special în ceea ce privește generarea de rezultate statistice precise. <p>Stiva tehnologică: Arhitectura microservicii; Dezvoltare software: Java 14, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, PostgreSQL, Angular, Webpack, Docker, Jenkins; Implementare hibridă (Agile/Scum și Waterfall).</p>
Noi 2020 Sept 2021	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software / DevOps	<p>Titlul proiectului: Registrul Unităților de Instruire a Conducătorilor de Vehicule și Formabililor</p> <p>Cliet: Centrul pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație (CTICE), Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea componentelor backend pentru gestionarea datelor cursanților, utilizând testarea unitară pentru a valida toate funcționalitățile noi.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Integrarea sistemului cu registre externe, asigurându-se că toate integrările au trecut verificările continue de integrare prin conductele Jenkins. - Utilizarea metodologiilor DevOps pentru a automatiza procesele de implementare și a eficientiza actualizările de sistem folosind Docker și Kubernetes. - Implementarea cazurilor de testare automatizate pentru componentele critice, asigurând feedback rapid în timpul ciclului de dezvoltare. <p>Stiva tehnologică: Java 14, Spring Boot, PostgreSQL, Docker, Jenkins, Angular, Kubernetes.</p>
Ian 2019 Sept 2020	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Digitalizarea proceselor cheie ale Biroului Migrațiune și Azil Client: Biroul pentru Migrație și Azil Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Refactorizarea componentelor existente pentru a îmbunătăți performanța sistemului și a respecta noile reglementări. - Integrarea dispozitivelor biometrice și a cititoarelor de pașapoarte G3 și 3M pentru a îmbunătăți capacitățile de procesare a datelor. - Dezvoltarea de noi funcționalități pentru gestionarea profilurilor de solicitanți și a clasificarilor interni. - Efectuarea de teste unitare pentru a valida funcționalitatea și a asigura fiabilitatea componentelor dezvoltate. - Colaborarea cu membrii echipei pentru a proiecta și implementa o arhitectură software robustă. - Participarea la activități de îmbunătățire continuă, refactorizarea codului pentru a îmbunătăți performanța și mentenabilitatea sistemului. <p>Stiva tehnologică: Java 14, Spring Boot, PostgreSQL, Docker, Jenkins, Angular.</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE09, Dezvoltator software / Dezvoltator Frontend & backend – A.U.

Nume de familie: U.

Prenume: A.

Data nașterii: 29.03.1985

Naționalitate: România

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”, România (2000 -2005)	Licență în informatica, Facultatea de Informatica

Abitați lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Engleză	1	1	1

Poziția actuală: Dezvoltator software / Dezvoltator frontend și backend

Ani în cadrul firmei: 3

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Limbaje de Programare: .NET: C#, LINQ, Visual Basic, XML; Java: Java, JavaScript, TypeScript, PL/SQL
- Framework și tehnologii asociate: .NET: Core, Remoting, WCF, WPF, Windows Forms, ASP.NET MVC, Entity Framework, Dapper
- Silverlight), MSMQ; Java: Spring Framework (Spring Boot, Spring MVC, Spring Data, Spring Security), Java EE (JAX-RS, JAX-WS, EJB, Servlets, JSP), Hibernate, JDBC, JavaFX.
- Tehnologii: Microservices, Docker, Kubernetes
- DevOps și CI/CD: Docker, Kubernetes, Jenkins, Azure Pipeline, Azure DevOps, AWS, GitLab CI/CD, Maven și Gradle
- Metodologii de lucru: Agile, Scrum, Kanban
- Principii și design: Programare Orientată pe Obiecte (OOP), Principii SOLID, Modele de Proiectare (Factory, Singleton, Dependency Injection, Observer, Facade), Clean Code

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
Iul 2023 Oct 2024	Moldova	Esempla Systems s	Arhitect de sistem, Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Sistemul informatic Registrul de stat al Unităților de Drept</p> <p>Client: Agenția Servicii Publice</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementarea unei arhitecturi de microservicii care suportă funcționalitatea continuă și actualizări fără întreruperi. - Participarea activă în etapele de dezvoltare iterativă și livrarea de produse funcționale la sfârșitul fiecărui sprint. - Dezvoltarea soluției în iterații, permițând livrarea treptată a funcționalităților. - Lucrul strâns cu Product Owner-ul pentru a clarifica cerințele și a menține un backlog actualizat.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Oferirea de asistență utilizatorilor în timpul procesului de dezvoltare și gestionarea incidentelor. - Crearea unui sistem modular care permite înlocuirea ușoară a componentelor. - Asigurarea că arhitectura respectă standardele deschise și evitarea celor proprietare. - Extinderea capacităților sistemului și integrarea cu alte sisteme în mod constant. <p>Stiva tehnologică: .NET Core, C#, ASP.NET MVC, Entity framework, Angular, MSSQL, Docker, Kubernetes, Azure DevOps, Agile/Scrum</p> <p>Referințe: Mircea Eșanu, Director ASP Mircea.esanu@asp.gov.md</p>
Sept 2022 Mar 2023	Moldova	Eempla Systems	Lider de echipă, dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Sistem informatic de plăți electronice</p> <p>Client: Oryxnet, Qatar</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestionare echipa de dezvoltare, atribuirea sarcinilor și asigurarea calității codului și aderării la standarde, bune practici și procese de asigurare a calității - Am colaborat cu proprietarul produsului, echipa de dezvoltare a Clienților și QA pentru a se asigura că sistemul îndeplinește cerințele tehnice și de afaceri - Termenele estimate ale proiectului și alocarea resurselor - Monitorizare a și raportarea progresului proiectului - Am efectuat revizuirii de cod și au îndrumat membrii echipei - Implicat activ în dezvoltarea de software, a definit integrarea între componentele sistemului, inclusiv modul în care gateway-ul de plată se va integra cu componenta catalogului de comerț electronic, cum va fi declanșată procesarea plăților, cum vor fi transmise informațiile despre comandă către gateway-ul de plată și cum vor fi rezultatele procesării plăților. să fie returnat la componenta de catalog de comerț electronic - Integrat cu instrumente terțe, cum ar fi de detectare și prevenire a fraudei, precum și cu alte gateway-uri de plată pentru a susține metode alternative de plată.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>Stiva tehnologică: Java, Spring Boot, Spring MVC, Hibernate, Bootstrap, Angular, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, AWS, Agile/Scrum.</p>
Ian 2021 Sept 2022	România, Franța	Pentalog	Lider de echipă, Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Furnizor de soluții pentru satisfacția Clienților și lanțul de aprovizionare Client: Clientul este un furnizor de top de soluții inovatoare pentru digitizarea și automatizarea fluxurilor de lucru pentru a crește semnificativ productivitatea capitalului de lucru și a obține informații niciodată posibile până acum, conectând toate părțile și produsele din întregul ecosistem de finanțare comercială și capital de lucru (NDA). Caracteristicile proiectului: O echipă de 5 ingineri a lucrat pe platforma principală a clientului, care ajută companiile să atingă noi niveluri de performanță în ceea ce privește transformarea comenzilor de achiziție, facturilor, politicilor și a altor active în contracte inteligente cu auto execuție, care oferă vizibilitate în amonte și în aval și date holistice pentru a optimiza capitalul de lucru. ciclul de viață. Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltare NET - Remediere erori. - Dezvoltare de noi caracteristici. - Comunicarea cu echipa. - Oferirea de soluții tehnice. Stiva tehnologică: JavaScript, Angular 6+, React.js, HTML, CSS, .NET, C#, Razor, Microsoft SQL Server, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, Azure Pipelines, Azure, AWS, K9s, Knative, .Net 6, React, Typescript, Material UI, Kubernetes, KNative, Microservices, Visual Studio Code, Azure DevOps, Jira</p>
Oct 2015 Dec 2020	România, Franța	Pentalog România	Kanban Master, Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Furnizor de soluții și servicii de proprietate intelectuală Client: Partener lider în managementul proprietății intelectuale (PI). Gama lor de servicii la nivel mondial cuprinde atât servicii juridice, cât și servicii de portofoliu, precum și consultanță strategică în domeniul PI și soluții software de ultimă generație pentru managementul IP eficient (NDA). Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Asigurarea fluxului Kanban. - Înlăturarea impedimentelor. - Gestionarea diverselor sarcini administrative. - Estimări. - Dezvoltarea codului. - Recenzii de cod. </p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Luarea deciziilor tehnice. - Dezvoltarea arhitecturii. <p>Stiva tehnologică: C#, .NET 4.6, Entity Framework 6, Dapper, Ninject, Automapper, Fluent Validation, ASP.NET Web API2, xUnit, FakeItEasy, RabbitMQ, AngularJS, Karma, Jasmine, MS Reporting Services, Microsoft SQL Server, .NET Core 3.0, Agil, Scrum, TDD, DDD, AngularJS, Agile, Kanban.</p>
Sept 2018 Feb 2021	România, Franța	Pentalog România	Conducător tehnic / Arhitect	<p>Titlul proiectului: Furnizor privat de energie Client: Clientul este o companie care administrează infrastructura Națională electrică și de gaze. Caracteristicile proiectului: Dezvoltarea și operarea aplicațiilor back-office utilizate în procesul de întreținere. Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implicat în misiunea de descoperire. - Descrierea arhitecturii proiectului. - Dezvoltarea codului. - Recenzii de cod <p>Stiva tehnologică: ASP.NET Core, Web API, Dapper, Fluent Validation, xUnit, FakeItEasy, SQL Server, CQRS, Microservices, AngularJS, Microsoft Azure, Agile(Scrum)</p>
Iul 2011 Iul 2015	România, Franța	Pentalog	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Editor de software Client: NDA Caracteristicile proiectului: Un editor de software, lider în soluții de colaborare electronică pentru retaileri, oferă aplicații care ajută retailerii și producătorii să optimizeze dezvoltarea produselor, îmbunătățind competitivitatea și securitatea. Proiectul a debutat cu o echipă de 5 membri, crescând progresiv la 35. Inițial axat pe remedierea erorilor și operațiuni, proiectul a evoluat către dezvoltare evolutivă și crearea de noi module. În prezent, echipa lucrează la trei aplicații principale, facilitând distribuitorilor gestionarea specificațiilor produselor alături de partenerii lor industriali.. Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementarea domeniului și serviciilor pe partea serverului. - Implementarea părții clientului. - Codarea, testarea, depanarea, documentarea, implementarea și întreținerea aplicațiilor software. - Întreținerea portalului. - Remedierea erorilor. - Asigurarea îmbunătățirii performanțelor.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				Stiva tehnologică: Apache Tomcat, Oracle DB, Spring Framework, Spring MVC, JavaScript, XML, Hibernate, JavaFX, jQuery, Spring Boot REST API
Oct 2007 Iun 2011	FITS Srl	România	Dezvoltator software	Titlul proiectului: Proiecte de dezvoltare software personalizat în domeniul logisticii Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și întreținerea aplicațiilor software Java - Integrarea cu sisteme terțe - Redactarea documentației tehnice - Depanare și mentenanță Stiva tehnologică: Java EE, JavaFX, Java Services, RMI (Remote Method Invocation), Java Message Service, JDBC cu Oracle, JUnit și TestNG.
Noi 2006 Oct 2007	Mind Software	România	Dezvoltator software, administrator baze de date	Titlul proiectului: Proiecte de dezvoltare software personalizate în industria serviciilor financiare, telecomunicații, sport și pariuri Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și întreținerea aplicațiilor software, Oracle WebLogic Server și baze de date - Crearea și executarea scenariilor de testare - Participarea la revizuirea codului - Redactarea documentației - Colaborarea cu membrii echipei Stiva tehnologică: Java, Oracle, PL/SQL

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE10, Dezvoltator software / Expert Baze de date – A.G.

Nume de familie: G.

Prenume: A.

Data nașterii: 30.12.1981

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea de Stat din Moldova (2001 -2006)	Licență, Informatica aplicata la Facultatea de Fizica

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Rusă	1	1	1
Româna	2	2	2
Engleză	2	2	2

Poziția actuală: Dezvoltator software / Expert baze de date

Ani în cadrul firmei: 5 ani

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Experiență profesională: 15 ani în dezvoltarea software și administrarea bazelor de date, asigurând integritatea și performanța optimă a datelor.
- Stivă Tehnologică: Microsoft SQL Server, PostgreSQL, T-SQL, Oracle; SSIS, SSAS pentru procese ETL și migrarea datelor.
- Vizualizare și BI: Power BI, SSRS, Looker, Tableau pentru rapoarte și analize complexe; crearea de cuburi și marturi de date pentru analiză avansată.
- Dezvoltare Software: Tehnologii: C#, .NET Core, Java, Spring Framework, Angular.
- Arhitectură și DevOps: Microservicii, Docker, Jenkins, AWS pentru integrare continuă și automatizare.
- Metodologii de Proiect: SDLC, Agile (Scrum), Waterfall – dezvoltare iterativă și practici de gestionare a proiectelor pentru soluții robuste și scalabile.

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
Mai 2023 Iul 2024	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator baze de date	Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea Sistemului Informațional al Casei Naționale de Asigurări Sociale Client: Casa Națională de Asigurări Sociale

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluarea nevoilor utilizatorilor și a proceselor de afaceri existente. - Crearea modelului de date conceptual, logic și fizic. - Definirea entităților, a relațiilor și a atributelor necesare pentru sistem. - Asigurarea integrității datelor și a normalizării structurii bazei de date. - Crearea schemelor de baze de date folosind SQL sau un alt limbaj specific sistemului de gestionare a bazelor de date (DBMS). - Implementarea constrângerilor de integritate și a indexurilor pentru optimizarea performanței. - Scrierea procedurilor stocate și a triggerelor: - Crearea procedurilor stocate pentru automatizarea proceselor de afaceri și a triggerelor pentru a gestiona evenimentele de modificare a datelor. - Dezvoltarea și executarea testelor de performanță, funcționalitate și securitate a bazei de date. - Colaborarea cu echipele de testare pentru a identifica și remedia eventualele probleme. - Monitorizarea performanței bazei de date și ajustarea interogărilor și a structurii de indexare pentru a îmbunătăți eficiența. - Crearea documentației tehnice pentru structura bazei de date, proceduri și politici de gestionare a datelor. - Actualizarea documentației pe parcursul întregului ciclu de viață al proiectului. <p>Stiva tehnologică: Java 19, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, Postgres, Angular, Webpack, Docker, Jenkins.</p> <p>Referințe: Andrei Prisacar, director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md Artur Reaboi, Arhitect Principal Sisteme Informaționale al Agenției E-Guvernare Artur.reaboi@egov.md</p>
Oct 2021 Iun 2022	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator baze de date	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea Sistemului Informațional privind Statistica Populației și Migrației Cliet: Biroul Național de Statistică, Moldova Activități relevante:</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

				<ul style="list-style-type: none"> - Documentarea specificațiilor pentru structura și funcționalitatea bazei de date. - Crearea modelului conceptual și logic al bazei de date, incluzând entitățile, relațiile și atributele necesare. - Asigurarea că designul bazei de date respectă principiile normalizării pentru a evita redundanța datelor. - Configurarea mediului de dezvoltare și instalarea sistemului de gestionare a bazelor de date (PostgreSQL). - Crearea fizică a bazei de date, a tabelor, a indecșilor și a constrângerilor de integritate. - Scrierea și optimizarea procedurilor stocate și funcțiilor pentru a facilita prelucrări complexe ale datelor. - Implementarea mecanismelor de automatizare a proceselor pentru a reduce costurile și a îmbunătăți eficiența. - Colaborarea cu echipele de integrare pentru a conecta baza de date cu diverse surse administrative, asigurându-se că datele sunt importate și actualizate corespunzător. - Implementarea proceselor ETL pentru a curăța și normaliza datele din surse externe. - Crearea de teste automate pentru validarea integrității și acurateței datelor. - Monitorizarea constantă a calității datelor și implementarea soluțiilor pentru remedierea problemelor identificate. - Elaborarea documentației tehnice pentru baza de date, incluzând schema bazei de date, descrierea procedurilor și funcțiilor, și ghiduri de utilizare pentru echipele de dezvoltare. - Monitorizarea și analiza performanței bazei de date, identificând blocajele și propunând soluții pentru îmbunătățire. - Realizarea de ajustări și optimizări ale interogărilor SQL pentru a maximiza eficiența. - Oferirea de sesiuni de formare pentru utilizatorii finali și echipele tehnice, explicând cum să interacționeze cu sistemul și să utilizeze eficient baza de date <p>Stiva tehnologică: Implementare agilă iterativă; Arhitectura microservicii; Dezvoltare software: Java 15, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, Postgres, Angular, Webpack, Docker, Jenkins.</p> <p>Referințe: Aurelia Spataru, director general adjunct al Biroului National de Statistica, aurelia.spataru@statistica.gov.md Igor Condrat, UNFPA, Manager de proiect</p>
--	--	--	--	--

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				condrat@unfpa.org
Noi 2020 Sept 2021	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator baze de date	<p>Titlul proiectului: Registrul Unităților de Instruire a Conducătorilor de Vehicule și Formabililor.</p> <p>Client: Ministerul Educației, Culturii și Cercetării, Centrul pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analiza cerințelor - Proiectarea bazei de date - Implementarea bazei de date - Dezvoltarea procedurilor stocate și a funcțiilor - Integrarea cu surse externe - Asigurarea calității datelor - Documentarea - Optimizarea performanței - Formarea utilizatorilor <p>Stiva tehnologică: Implementare iterativă hibridă (Agile/Scrum și Waterfall); arhitectura SOA; Dezvoltare software: Java 14, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, PostgreSQL, Angular, Webpack, Docker, Jenkins.</p> <p>Referințe: Arcadi Malearovici, Director al Centrului pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație arcadi.malearovici@ctice.gov.md</p>
Aug 2020 Sept 2020	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator baze de date	<p>Titlul proiectului: Sistemul informatic Cabinet personal</p> <p>Client: Moldova-Gaz</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analiza cerințelor - Proiectarea bazei de date - Implementarea bazei de date - Dezvoltarea procedurilor stocate și a funcțiilor - Integrarea cu surse externe - Asigurarea calității datelor - Documentarea - Optimizarea performanței - Formarea utilizatorilor <p>Stiva tehnologică: Implementare Agile / Scrum Arhitectura microserviciilor; Dezvoltare software: Java 14, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, PostgreSQL, Angular, Webpack, Docker, Jenkins; AWS (EC2, Amazon Simple Queue Service, Lambda) pentru chatbot Viber.</p> <p>Referințe:</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				Vitalie Burcovschi, Director IT Moldovagaz vitalie.burcovschi@moldovagaz.md
Dec 2019 Oct 2020	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator baze de date	<p>Titlul proiectului: Sistemul informatic MPower Client: Agenția de e-Guvernare Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Crearea și menținerea tabelor de baze de date, a procedurilor stocate, a funcțiilor și a scripturilor folosind SQL. - Oferirea de îndrumare cu privire la soluțiile de date, punctele de integrare a datelor și securitate. - Asigurarea performanței bazei de date: implementarea celor mai bune practici și a activităților automate de compresie/programate pentru indexare. - Capturarea, urmărirea și remediarea tuturor discrepanțelor existente în baza de date, identificate prin verificări de control al calității și teste de acceptare. <p>Stiva tehnologică: .NET Core, Angular, Microsoft SQL; Docker; Kubernetes; Azure DevOps; Servicii partajate eGov API: single sign-on (MPass), semnătură digitală (MSign), administrare jurnal. (MLog), notificări (MNotify) și platforme: cloud privat (MCloud), interoperabilitate (MConnect)</p> <p>Referințe: Igor Bercu Manager de produs Agenția e-Guvernare igor.bercu@egov.md</p>
Feb 2014 Sept 2016	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator baze de date	<p>Titlul proiectului: Servicii de digitizare și digitalizare GIS Client: Chișinău-Gaz Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participarea în dezvoltarea soluției pentru scanarea și arhivarea electronică a documentelor - Analiza cerințelor - Proiectarea bazei de date - Implementarea bazei de date - Dezvoltarea procedurilor stocate și a funcțiilor - Integrarea cu surse externe - Asigurarea calității datelor - Documentarea - Optimizarea performanței - Formarea utilizatorilor <p>Stiva tehnologică: Java, ArcGIS, Oracle, PostgreSQL</p> <p>Referințe: Alexandru Arabadji, ex-Inginer șef</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
Ian 2011 Oct 2014	Moldova	BTS Pro	Dezvoltator software, Dezvoltator baze de date	<p>Titlul proiectului: Dezvoltare sistemelor de tip DMS (Document Management Systems) și ERP (Enterprise Resource Planing)</p> <p>Client: Organizații din sectorul privat, inclusiv bănci</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Configurarea sistemelor ERP, DMS - Analiza cerințelor utilizatorilor - Scrierea documentației de utilizare - Dezvoltarea procedurilor și fluxurilor de lucru - Scrierea codului personalizat utilizând bibliotecile sistemelor - Integrarea cu alte sisteme - Testarea funcționalităților - Asigurarea calității datelor - Formarea utilizatorilor - Suport post-implementare. <p>Stiva tehnologică: ERP: Microsoft Dynamics, 1C; DMS: Letograf, Directum; DBMS: MS SQL Server, PostgreSQL, My SQL, Intersystems Cache.</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE11, Dezvoltator software / Expert integrare – S.C.

Nume de familie: C.

Prenume: S.

Data nașterii: 02.06.1984

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea Tehnică din Moldova (2001 - 2006)	Licență, Facultatea de Calculatoare, Informatica (Informatica) si Microelectronica/Tehnologia Informației, Inginer Informatica

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Rusă	1	1	1
Engleză	1	2	2
Franceză	1	2	2

Poziția actuală: Dezvoltator software, Expert în integrare

Ani în cadrul firmei: 5 ani

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Experiență în dezvoltare software: 17 ani, Java, Spring, Spring Boot, Angular, C#, .NET Core, ASP.NET, OOP, principii SOLID, modele de proiectare.
- Integrarea sistemelor: Java (JAX-RS, JAX-WS), .NET, interoperabilitate.
- Dezvoltare API: REST și SOAP (Java: Spring MVC, JAX-WS; .NET: ASP.NET Web API), microservicii, monolitice, API Gateway (Spring Cloud Gateway), OAuth 2.0, JWT.
- Metodologii Agile: Agile/Scrum, planificare sprint, Jira, Confluence.
- Programare: Backend: Java (Spring Boot, Hibernate, JPA, Jersey), C#, .NET/.NET Core, Entity Framework; Frontend: Angular, ASP.NET Core, JavaScript, CSS, LESS, SASS, Bootstrap.
- Manipulare date: XML, JSON, XSLT, serializare/deserializare (Jackson, JAXB, GSON, .NET).
- Managementul bazelor de date: Hibernate, JPA, Entity Framework, Microsoft SQL Server, PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Oracle 11g, HQL, T-SQL, LINQ.
- DevOps: Docker, Kubernetes, Azure, AWS, Git, GitLab, Bitbucket, TFS, Azure DevOps, Jenkins, CI/CD, ELK Stack, Prometheus, Grafana.
- Performanță: Redis, Hibernate Second Level Cache.
- Alte tehnologii: ELK Stack, Prometheus, Grafana, WCF, Skelta BPM, Spring Batch, Camunda.

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2007 - Prezent
Qatar	mai 2021 - februarie 2023
România	aprilie 2014 - septembrie 2020
Franța	aprilie 2014 - septembrie 2020

Experiență profesională:

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
Iul 2023 Oct 2024	Moldova	Esempla Systems s	Arhitect de sistem, Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: Sistemul informatic Registrul de stat al Unităților de Drept</p> <p>Client: Agenția Servicii Publice</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alegerea stivei tehnologice - Implementarea unei arhitecturi de microservicii care suportă funcționalitatea continuă și actualizări fără întreruperi. - Participarea activă în etapele de dezvoltare iterativă și livrarea de produse funcționale la sfârșitul fiecărui sprint. - Dezvoltarea soluției în iterații, permițând livrarea treptată a funcționalităților. - Lucrul strâns cu Product Owner-ul pentru a clarifica cerințele și a menține un backlog actualizat. - Oferirea de asistență utilizatorilor în timpul procesului de dezvoltare și gestionarea incidentelor. - Crearea unui sistem modular care permite înlocuirea ușoară a componentelor. - Asigurarea că arhitectura respectă standardele deschise și evitarea celor proprietare. - Extinderea capacităților sistemului și integrarea cu alte sisteme în mod constant. <p>Stiva tehnologică: .NET Core, C#, ASP.NET MVC, Entity framework, Angular, MSSQL, Docker, Kubernetes, Azure DevOps, Agile/Scrum</p> <p>Referințe: Mircea Eșanu, Director ASP Mircea.esanu@asp.gov.md</p>
Dec 2020 Mai 2021	Moldova	Esempla Systems	Arhitect de sistem, specialist în integrare	<p>Titlul proiectului: Sistemul informatic MDelivery</p> <p>Client: Agenția de E-Guvernare</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea analizelor cerințelor de sistem, dezvoltarea back-end și front-end, integrarea sistemului, revizuirea codului și testarea unitară. - Participarea la planificarea sprintului, revizuirea sprintului, rafinarea următorului sprint și întâlnirile zilnice. - Componente software dezvoltate: <ul style="list-style-type: none"> o servicii de autentificare și autorizare; o motor de context de lucru; o dependențe de plată și configurație controler; o configurarea serviciului SOAP; o modelul de domeniu și extensiile necesare; o serviciu de confirmare a comenzii; o implementarea serviciului de notificare; o integrarea cu MNotify, MPass și MPay;

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> ○ integrarea serviciului de notificare cu procesul de plată; ○ elaborarea registrului comenzilor de livrare; ○ integrarea cu serviciul Nova Poshta, FAN Courier, MentorExpress și Poșta Moldovei; ○ proiectarea rapoartelor și exportarea în Excel; ○ dezvoltarea locurilor de muncă. <p>Stiva tehnologică: .NET Core, C#, ASP.NET MVC, Entity framework, Angular, MSSQL, Docker, Kubernetes, Azure DevOps, Agile/Scrum</p> <p>Referințe: Elena Croitor, Manager de proiect Agenția e-Guvernare elena.croitor@egov.md</p>
Mai 2021 Feb 2023	Moldova, Qatar	Esempla Systems	Arhitect de sistem	<p>Titlul proiectului: Sistem informatic de plăți electronice</p> <p>Client: Oryxnet</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definirea arhitecturii generale a sistemului. - Selectarea stivei tehnologice - Asigurarea securității sistemului prin implementarea măsurilor de securitate, cum ar fi criptarea și autentificarea, precum și respectarea standardelor de securitate relevante, cum ar fi PCI-DSS. - Definirea tipurilor de tranzacții și a modului în care acestea vor fi gestionate de către gateway-ul de plată, inclusiv modul în care vor fi procesate autorizarea, pre-autorizarea, post-autorizarea, creditele și anulările. - Gestionarea și raportarea erorilor definite, inclusiv modul în care sistemul va notifica clienții și comercianții cu privire la tranzacțiile eșuate și modul în care administratorii de sistem vor fi alertați cu privire la problemele tehnice. - Responsabilitatea de a supraveghea procesul de dezvoltare și de a asigura că echipa de dezvoltare urmează principiile de arhitectură și design convenite. - Gestionarea riscurilor tehnice care ar putea afecta proiectul, cum ar fi potențiale blocaje de performanță sau vulnerabilități de securitate. <p>Stiva tehnologică: Java, Spring Boot, Spring MVC, Hibernate, Bootstrap, Angular, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, AWS, Agile/Scrum.</p>
Dec 2019 Oct 2020	Moldova	Esempla Systems	Dezvoltator software senior,	<p>Titlul proiectului: Sistemul Informatic MPower (Împuterniciri digitale)</p> <p>Client: Agenția de E-Guvernare, Moldova</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
			specialist în integrare	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea analizelor de sistem, dezvoltarea back-end, integrarea de sistem, revizuirea codului și testarea unitară. - Participarea la planificarea sprintului, revizuirea sprintului, rafinarea următorului sprint și întâlnirile zilnice. - Dezvoltarea serviciilor web pentru integrarea cu sisteme externe MPass, MSign, MNotify, MLog, MConnect (registrele persoanelor juridice și populației). - Dezvoltarea serviciilor pentru a oferi conexiune cu partea back-end. - Crearea și efectuarea testelor unitare folosind Jest pentru a asigura o acoperire a codului de minimum 85%. <p>Stiva tehnologică: .NET Core, C#, ASP.NET MVC, Entity framework, Angular, MSSQL, dependency injection framework, docker, Kubernetes, Azure DevOps, Agile/Scrum</p> <p>Referințe: Igor Bercu, Manager de proiect Agenția e-Guvernare igor.bercu@egov.md</p>
Apr 2018 Sept 2020	România, Franța	Pentalog	Arhitect software, Dezvoltator software	<p>Prezentare generală a proiectului: Construirea unei aplicații web care gestionează procesele în cadrul logisticii de afaceri a Jocurilor Olimpice.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definirea structurii la nivel înalt a sistemului, a componentelor sale principale și a interfețelor acestora; a interacțiunilor acestor componente între ele și cu sistemele externe; și a unei viziuni arhitecturale generale care să servească drept bază pentru înțelegerea reciprocă între toate părțile implicate în dezvoltarea sistemului. - Activarea unei arhitecturi HA prin asigurarea redundanței electronice, copierea de rezervă a datelor și recuperarea, failover automat și echilibrarea încărcăturii. - Crearea unui cluster activ/activ cu toate nodurile active și gestionarea cererilor primite. - Dezvoltarea API-urilor pentru o aplicație responsabilă cu oferirea de servicii de management al ospitalității corporative în timpul Jocurilor Olimpice. <p>Stiva tehnologică: Java, Spring Boot, Spring MVC, Spring REST, OpenAPI, Thymeleaf, AWS, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, Agile/Scrum Domain-Driven Design (DDD).</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
Apr 2018 Oct 2018	România	Endava	Lider de echipă , Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: NDA</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Aplicație de evaluare a riscurilor</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea unei aplicații web pentru evaluarea și managementul riscurilor pentru flote, concepute pentru a ajuta brokerii. - Responsabilitatea pentru gestionarea echipei de dezvoltare și a proceselor. - Efectuarea analizelor de cerințe. - Efectuarea testelor unitare folosind cadre automate de testare unitară. - Analizarea muncii altor dezvoltatori și oferirea de feedback. - Responsabilitatea pentru dezvoltarea componentelor de statistici, rapoarte, diagrame și interoperabilitate dintr-o varietate de surse de date. - Efectuarea testelor unitare și a testelor de integrare și remedierea erorilor. <p>Stiva tehnologică: Java EE, Spring Framework, PostgreSQL, Spring MVC + Angular, SonarQube, Jenkins (pentru CI/CD), Docker, Agile/Scrum, Domain-Driven Design (DDD).</p>
Iun 2014 Sept 2015	România, Franța	Pentalog	Lider de echipă , Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: NDA</p> <p>Client: principal furnizor de soluții IT&C (sub NDA), Franța</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Dezvoltarea și implementarea de noi capacități în cadrul unui sistem CRM pentru automatizarea activităților de marketing.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea tuturor aspectelor legate de programarea software-ului. - Definirea structurii la nivel înalt a sistemului, a componentelor sale principale și a interfețelor acestora; a interacțiunilor acestor componente între ele și cu sistemele externe; și a unei viziuni arhitecturale generale care să servească drept bază pentru înțelegerea reciprocă între toate părțile implicate în dezvoltarea sistemului. - Definirea modului de colectare, stocare, integrare, gestionare și schimb de date prin mai multe sisteme și aplicații externe care utilizează aceste date. - Selectarea stivei tehnice și a strategiilor de implementare, estimarea efortului de programare necesar. - Asigurarea încorporării Skelta BPM în sistem și facilitarea configurării fluxului de lucru, monitorizării și managementului proceselor, precum și analizei.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea calității codului și a riscurilor tehnice. - Scrierea de cod, dar în principal pentru a impune standarde pentru dezvoltatori, astfel încât aspecte precum scalabilitatea, performanța și securitatea să nu fie omise în etapa inițială. - Efectuarea testelor unitare și de integrare. <p>Stiva tehnologică: C#, TypeScript, JavaScript, T-SQL, HTML, ASP.NET, Skelta, Kendo UI, SQL Server 2012, Visual Studio 2013, Team Explorer, MS SQL Management Studio, Agile/Scrum</p>
Ian 2010 Oct 2014	Moldova, Franța	Pentalog	Lider de echipă, Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: NDA Client: CERIB (Centrul de cercetare pentru industria betonului), Franța Prezentare generală a proiectului: Dezvoltarea unei aplicații web care gestionează certificări (marcaje NF și CE), inspecții și metrologie și aplicație mobilă pentru utilizatorii care lucrează în modul deconectat cu un modul de sincronizare.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conducerea echipei care a dezvoltat un modul complex de autentificare folosind cheia USB și componentele de rezervă pentru datele locale. - Asigurarea guvernării tehnice a întregului proiect. - Evaluarea cerințelor funcționale și nefuncționale. - Estimarea efortului de dezvoltare necesar. - Scrierea de cod pentru integrarea cu sisteme externe. - Responsabilitatea pentru calitatea codului și riscurile tehnice. <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea testelor unitare și de integrare. <p>Stiva tehnologică: Visual Studio 2008, .NET 3.5, VB.NET, C#, Oracle 11g, MS Access 2007, Telerik, FOP, PdfCreator, Microsoft Office 2007 (Excel + Word), Waterfall</p>
Noi 2012 Noi 2013	Moldova, Franța	Pentalog	Dezvoltator software	<p>Titlul proiectului: NDA Client: un editor de software, lider în soluții de colaborare electronică pentru diverse mărci de retaileri.</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Menținerea și dezvoltarea unei suite de aplicații pentru ca distribuitorii să își gestioneze specificațiile produselor.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea componentelor back-end și front-end prin programare curată și eficientă. - Identificarea, prioritizarea și executarea sarcinilor în ciclul de viață al dezvoltării software. - Asigurarea că software-ul este mereu la zi cu cele mai noi tehnologii. - Documentarea sistemului în fazele de dezvoltare.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Colaborarea cu echipa de dezvoltare a clienților la repararea și îmbunătățirea sistemului. - Efectuarea testelor unitare și de integrare. - Revizuirea și depanarea codului. <p>Stiva tehnologică: .NET 4.0, ASP.NET, ASP.NET MVC 3, WCF, SQL Server 2008 R2, Visual Studio 2010, Team Foundation Server Windows Server 2008 R2, JavaScript, XML, NHibernate, Telerik Controls, jQuery, TFS, Kendo UI, Web API, AngularJS, Waterfall</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE12, Software tester, team leader – S.D.

Nume de familie: D.

Prenume: S.

Data nașterii: 27.11.1989

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea de Stat din Moldova, 2008-2011,	Licență în matematica și informatica

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Rusă	1	1	1
Engleză	2	2	2

Poziția actuală: Tester software, Trainer.

Ani în cadrul firmei: 12

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Limbaje de programare și marcare: Java, C#, Scala, C++, Groovy, C, Perl, Python, Bash, HTML, CSS, JavaScript, VBScript
- Cadre de automatizare: Selenium, RestAssured, Cucumber, ScalaTest, JUnit, TestCafe, COM Automation, Web/Java/VB/Siebel/Mainframe/Unix/MS Office automation modele
- IDE-uri: IntelliJ IDEA, Visual Studio, Eclipse, Spring Tool Suite, Quick Test Professional, Silk Test
- Tehnologii și abilități: automatizare de testare API/UI, Gherkin, JSON, XML, Docker, Docker Compose, Kubernetes, AWS, LAMP, Design patterns, UML, Maven, SBT, Scrum, Agile (Scrum, Kanban), Hybrid (Waterfall + Agile)
- Tehnici de testare: analiza valorii limită, partiționarea clasei de echivalență, tabelul cauză-efect, testarea tranziției stării, testarea e2e, testarea performanței și a stresului (Siege, K6, JMeter), testarea securității (SQLMap, Kali Linux, Burp Suite Professional), testarea API (Poștaș, Swagger, SOAP UI)
- Instrumente de management al testelor și CI: GitLab, Azure DevOps, Jira, Jenkins, Bitbucket, Stash, Serena Dimensions, Git, SVN
- Baze de date: MySQL, CouchBase, Cassandra, PostgreSQL, MongoDB
- Brokeri de mesaje: Kafka
- Cloud și instrumente de Monitorizare : AWS, Kubernetes, NewRelic, Grafana, Prometheus
- Sisteme de operare: Ubuntu, Windows 10/8/7, Mac OS, FreeBSD
- 10 ani de experiență în testarea software-ului în proiecte complexe.
- Experiență în ciclul de viață al dezvoltării software (SDLC), practici DevOps și metodologii Agile (Scrum, Kanban) și hibride.
- Experiență puternică în testarea automatizării, a performanței și a securității.
- Efectuarea de instruire tehnică, inclusiv soluții de e-learning (Moodle).

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2012-Prezentă

Experiență profesională:

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
Mai 2023 Prezent	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Număr proiect: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea Sistemului Informațional al Casei Naționale de Asigurări Sociale</p> <p>Client: NHSI, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea analizelor și designului detaliat de testare a software-ului. - Efectuarea testării automate pentru a simplifica procesul de testare. - Testarea performanței, inclusiv teste de sarcină și de stres, și teste de securitate. - Dezvoltarea și documentarea scenariilor de testare, inclusiv teste de acceptare și de diagnosticare. - Asigurarea verificării operațiunii sistemului informatic pe baza unor criterii de acceptare și liste de verificare predefinite. - Lucrul într-un cadru Agile, colaborarea îndeaproape cu Client Product Owner și echipa de dezvoltare pentru a livra produse complete funcționale și testate în fiecare sprint. - Gestionarea echipei QA formată din 3 membri. <p>Stiva tehnologică: Java 19, unghiular; PostgreSQL; Docher; Kubernetes; Redis; Testare: JMeter, SQL Map, Kali Linux, Burp Suite Professional, Postman, Azure DevOps.</p> <p>Referințe: Andrei Prisacar, Director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md</p>
Apr 2022 Apr 2023	Moldova	Esempla Systems	Conducător QA	<p>Număr proiect: Elaborarea și implementarea Depozitarului Public al Situațiilor Financiare</p> <p>Client: International Finance Corporation pentru Biroul Național de Statistică, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Testarea soluției ETL dezvoltată în cadrul proiectului folosind metodele de eșantionare și interogări minus (crearea hărții de la sursă la țintă și planificarea depozitelor de date țintă), revizuirea schemei și a regulilor de afaceri, crearea cazurilor de testare, executarea testelor, exportul rezultatelor și compararea acestora. - Testarea și documentarea API-urilor consumate și expuse de RFS în timpul integrării cu sistemele de informații externe. - Automatizarea testării interfeței de utilizare folosind scripturi de testare scrise pe Selenese (Selenium). - Executarea testelor de sarcină și stres folosind JMeter. - Executarea testelor de securitate împotriva injecției SQL și a atacurilor DDoS folosind SQLMap,

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>Kali Linux și Burp Suite Professional pentru OWASP Top 10.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pregătirea ghidului administratorului de sistem pentru RFS. - Realizarea instruirii pentru 2 administratori de sistem ai BNS. - Elaborarea planului de asigurare a calității pentru serviciile de întreținere și asistență pe toată perioada de garanție, inclusiv indicatori pentru servicii, riscuri care pot afecta indicatorii de performanță, acțiuni preventive implementate pentru gestionarea riscurilor și măsuri menite să atenueze riscurile reziduale. <p>Stiva tehnologică: Java 17, Golang, Angular; PostgreSQL; Docher; Kubernetes; Redis; Testare: JMeter, SQL Map, Kali Linux, Burp Suite Professional, Postman</p> <p>Referințe: Galina Cicanci, specialist senior în sectorul privat, Corporația Financiară Internațională (Grupul Băncii Mondiale) gcicanci@ifc.org</p>
Dec 2020 Noi 2023	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Număr proiect: Proiectarea, dezvoltarea și configurarea sistemului de informații MDelivery</p> <p>Client: Agenția de E-Guvernare, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participarea activă la analiza cerințelor de sistem și proiectarea cazurilor de testare, executarea cazurilor de testare, identificarea și documentarea defectelor găsite. - Comunicarea activă cu echipa pentru a găsi soluții. - Testarea funcționalității complete a procesului de afaceri folosind Swagger, Postman și UI. - Testarea aplicațiilor implementate local. - Furnizarea de prezentări demonstrative, participarea la planificarea sprintului, revizuirea sprintului, rafinarea următorului sprint și întâlnirile zilnice. <p>Stiva tehnologică: C#, .NET Core, Angular; ORM Entity Framework Core; unghiular; MSSQL; Docher; Kubernetes; Redis; Azure DevOps; Testare: K6, Swagger, Postman</p> <p>Referințe: Elena Croitor, Manager de proiect, Agenția E-Guvernare elena.croitor@egov.md</p>
Noi 2020 Sept 2021	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Număr proiect: Registrul Unităților de Instruire a Conducătorilor de Vehicule și Formabililor</p> <p>Client: Centrul pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație al Ministerului Educației și Cercetării, Moldova</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea diverselor metodologii de testare, inclusiv teste de funcționalitate, fiabilitate, performanță, consistență, recuperare, integrare a sistemului, compatibilitate, configurare, GUI și acceptare a utilizatorului, pentru a asigura că sistemul îndeplinește standardele operaționale. - Dezvoltarea și implementarea unei abordări robuste de asigurare a calității, cu metrici cuantificabile pentru cerințele funcționale, performanță, scalabilitate, SLA, documentare de proiect și calitatea datelor. - Efectuarea analizei specificațiilor și proiectarea cazurilor de testare folosind tehnici de cutie neagră, inclusiv definirea condițiilor de testare, cazurilor de testare și procedurilor de testare. - Efectuarea testelor de stres și de sarcină folosind instrumente precum K6 și Siege pentru a evalua performanța sistemului la sarcini mari. - Efectuarea testelor de securitate simulând atacuri, cum ar fi injecția SQL, scriptarea încrucișată (XSS), entitățile XML externe (XXE) și falsificarea cererilor între site-uri (CSRF), pentru a asigura securitatea sistemului. - Implicarea în activități pilot pentru a colecta feedback-ul utilizatorilor, a perfecționa designul și funcționalitățile sistemului și a identifica schimbările necesare în organizarea și procesele muncii. - Asigurarea securității sistemului și integrității datelor prin aplicarea principiului celui mai mic privilegiu, folosind canale de comunicații criptate și menținând un sistem de gestionare a bazelor de date relaționale acceptat. - Asistență la pregătirea documentației tehnice, sesiunilor de instruire și furnizarea de asistență tehnică în perioada de garanție pentru a asigura stabilitatea sistemului și competența utilizatorului. <p>Stiva tehnologică: Implementare iterativă hibridă (Agile/Scrum și Waterfall); arhitectura SOA; Dezvoltare software: Java 14, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, PostgreSql, Angular, Webpack, Docker, Jenkins.</p> <p>Referințe: Arcadie Malearovici, director CTICE arcadi.malearovici@ctice.gov.md</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
Dec 2019 Oct 2020	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Număr proiect: Dezvoltarea și implementarea Sistemului Informațional MNotify</p> <p>Client: Agenția de e-Guvernare, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analizarea și proiectarea strategiilor de testare pentru a asigura calitatea software-ului. - Efectuarea testelor de performanță (încărcare și stres) și a testelor de securitate pentru a identifica potențiale blocaje și vulnerabilități ale sistemului. - Asigurarea testării automate pentru a simplifica procesul de testare și a îmbunătăți eficiența. - Asigurarea că livrabilele fiecărui sprint sunt complet testate și îndeplinesc criteriile convenite pentru acceptare. - Implicarea în analiza cerințelor sistemului, proiectarea și execuția cazurilor de testare și documentarea defectelor. - Testarea funcționalității complete a procesului de afaceri folosind instrumente precum Swagger, Postman și SOAP UI. - Executarea testelor de performanță folosind K6 și implementarea funcțiilor în medii de pregătire folosind Docker și Docker Compose. <p>Stiva tehnologică: Implementare Agile/Scrum; Arhitectura microservicii; .NET Core, Angular, Microsoft SQL, Postman, Swagger, K6, Docker, Kubernetes, Azure DevOps</p> <p>Referințe: Dumitru Postu, Product owner, Agenția E-Guvernare Linkedin Andrei Prisacar, director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md</p>
Apr 2018 Oct 2022	Moldova	Esempla Systems	Tester de software, Trainer	<p>Număr proiect: Facilitarea implementării sistemului de Achiziții electronice (MTender) în Moldova</p> <p>Client: Ministerul Finanțelor, Moldova</p> <p>Responsabilități:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și executarea testelor automate pentru a asigura integritatea și securitatea sistemului. - Efectuarea testării end-to-end a procesului de achiziție pentru a verifica funcționalitățile de la planificare până la plată și menținerea bazei de date centrală pentru transparență și monitorizare. - Executarea testării performanței și a sarcinii utilizând instrumente precum K6 pentru testarea la stres și Siege pentru testarea la sarcină. - Asigurarea conformității continue cu cerințele și standardele de integrare MTender, efectuând analize de specificații și proiectând cazuri de testare.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Executarea scanării codului sursă pentru vulnerabilități folosind GVM (Kali Linux) și efectuarea analizei de protocol HTTP cu Burp Suite Professional. - Testarea integrării diverselor platforme electronice comerciale (e-Licitatie, Achiziții, MTender). - Colaborarea cu echipele de dezvoltare și operațiuni pentru a asigura implementarea rapidă și fiabilă a actualizărilor și rezolvarea problemelor. - Efectuarea testelor de acceptare a utilizatorului (UAT). <p>Stiva tehnologică: Java, PHP, Go, Kafka, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, Power BI, Selenium, K6, Siege, Test Café, Swagger, Postman, AWS.</p> <p>Referințe: Iurii Cicibaba, Manager proiect (in perioada de atribuire), Ministerul Finanțelor Linkedin</p>
Dec 2017 Mar 2018	Moldova	Esempla Systems	Tester de software, Trainer	<p>Număr proiect: Dezvoltarea și implementarea Registrului de Garanții Reale Mobiliare</p> <p>Client: Ministerul Justiției, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Registrul de garanții mobiliare este un sistem informatic conceput pentru înregistrarea, stocarea și verificarea garanțiilor mobiliare, inclusiv a contractelor de leasing financiar. Acest sistem îmbunătățește cadrul legal, asigurând că toate operațiunile legate de înregistrarea, modificarea și anularea acestor interese sunt efectuate electronic, eliminând astfel procesele pe hârtie.</p> <p>Responsabilități:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea unei testări amănunțite a interfeței cu utilizatorul pentru a asigura conectivitate și funcționalitate perfectă. - Asigurarea securității și integrității informațiilor stocate, inclusiv validarea semnăturilor electronice. - Efectuarea testelor de stres folosind instrumente precum K6 și Siege pentru a asigura că sistemul poate face față diferitelor scenarii operaționale, inclusiv condiții de încărcare ridicată. - Efectuarea testelor end-to-end pentru toate funcționalitățile sistemului, cum ar fi înregistrarea, modificarea și ștergerea înregistrărilor, și validarea funcționalității API folosind Postman. - Oferirea de asistență la migrarea datelor din registrul moștenit al angajamentelor către noul sistem. - Asigurarea conformității cu standardele legale și de reglementare pentru manipularea și stocarea datelor.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Utilizarea pistelor de audit pentru a verifica autenticitatea și trasabilitatea datelor și coordonarea cu dezvoltatorii pentru a rezolva orice probleme găsite în timpul testării. - Furnizarea specificațiilor tehnice pentru cerințele hardware și software, coordonarea instalării în MCloud, controlul procesului de predare și întreținere și instruirea personalului Ministerului Justiției. <p>Stiva tehnologică: PHP, Yii2, PostgreSQL, Postman, Newman, K6, Siege.</p> <p>Referințe: Nicolai Bujor, Manager proiect, Ministerul Justiției nicolai.bujor@justice.gov.md</p>
2016 2017	Moldova	Esempla Systems	Tester de software, Trainer	<p>Număr proiect: Dezvoltarea și implementarea Sistemului Informațional e-Integritate</p> <p>Client: Autoritatea Națională de Integritate, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Sistemul de informații e-Integritate asigură depunerea online, arhivarea, verificarea și analiza declarațiilor de avere și interese personale.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea analizei sistemului și proiectarea cazurilor de testare. - Revizuirea și actualizarea documentației utilizatorului final, asigurând că reflectă funcționalitățile actuale și modificările legislative. - Instruirea inspectorilor Autorității Naționale de Integritate (NIA) cu privire la utilizarea componentelor sistemului e-Integrity. - Formarea forței de muncă din sectorul public cu privire la registrul subiecților declarațiilor și a utilizatorilor finali cu privire la depunerea declarațiilor online. - Efectuarea comunicării cu subiecții declarației în timpul lansării platformei e-Integrity și a perioadei de garanție. - Validarea funcționalității prin testarea extinsă a funcționalității și a integrării, concentrându-se pe regăsirea automată a datelor, validarea intrărilor și tratarea erorilor. - Asigurarea consecvenței performanței sistemului în diferite browsere prin testarea performanței. - Efectuarea atât a testelor automate, cât și a celor manuale pentru a identifica și rezolva problemele legate de atașarea documentelor, procedurile de control și validarea introducerii datelor. - Testarea funcționalităților API și a noilor module, cum ar fi modulul de analiză a riscurilor.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea testelor de migrare a datelor pentru a asigura tranziția lină și integritatea conținutului bazei de date. - Menținerea documentației complete a sistemului, reflectând toate testele și funcționalitățile cu acuratețe. <p>Stiva tehnologică: Arhitectură orientată spre servicii; PHP, Yii, PostgreSQL, Postman, Newman, K6, Siege.</p> <p>Referințe: Lilian Chișca, președintele Autorității Naționale de Integritate lilian.chisca@ani.md</p>
2014 2017	Moldova	Esempla Systems	Tester software	<p>Număr proiect: Servicii de digitizare și digitalizare GIS Client: Chișinău-Gaz, Moldova Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Examinarea și înțelegerea cerințelor de sistem, inclusiv cerințele funcționale și nefuncționale, pentru a asigura o acoperire cuprinzătoare a testelor. - Elaborarea planurilor și strategiilor detaliate de testare care să acopere toate aspectele sistemului GIS, inclusiv acuratețea datelor, integrarea sistemului și interfața cu utilizatorul. - Crearea, documentarea și executarea cazurilor de testare și a scripturilor de testare pe baza cerințelor și specificațiilor sistemului, inclusiv testarea manuală și automată. - Efectuarea testelor de integrare pentru a asigura că sistemul GIS interfațează corect cu alte sisteme și baze de date, cum ar fi ArcGIS și alte componente ale infrastructurii IT. - Efectuarea testelor de performanță pentru a verifica eficiența și capacitatea de răspuns a sistemului în diferite condiții și sarcini. - Validarea și verificarea acurateței și integrității datelor geospațiale utilizate de sistemul GIS. - Identificarea, documentarea și urmărirea defectelor sau problemelor găsite în timpul testării, folosind instrumente de urmărire a erorilor pentru a gestiona și comunica starea acestora echipei de dezvoltare. - Efectuarea testelor de regresie pentru a asigura că noile modificări sau actualizări nu afectează negativ funcționalitatea existentă. - Sprijinirea și facilitarea testării de acceptare a utilizatorilor de către utilizatorii finali, asigurându-se că sistemul satisface nevoile și așteptările acestora. - Menținerea unei documentații cuprinzătoare a procesului de testare, inclusiv planuri de testare,

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<p>cazuri de testare, rapoarte de defecțiuni și rezumate de testare..</p> <p>Stiva tehnologică: Java, ArcGIS, Oracle, PostgreSQL</p> <p>Referințe: Alexandru Arabadji, ex-Inginer șef</p>
2014 2015	Moldova	Esempla Systems	Tester de software, Trainer	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și implementarea sistemului infromatic e-Apostilă</p> <p>Client: Ministerul Justiției, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Sistemul e-Apostile din Moldova, implementat ca parte a Convenției de la Haga, permite emiterea și verificarea electronică a Apostilelor pentru documentele publice. Acest sistem permite depunerea documentelor online și semnate digital, oferind o metodă sigură și eficientă de autentificare a documentelor. Această tranziție de la Apostile pe hârtie la cea electronică reduce timpul de procesare, scade costurile și minimizează barierele birocratice, beneficiind anual aproximativ 100.000 de oameni, în special cei care locuiesc în străinătate.</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementarea măsurilor de securitate, precum certificate SSL și coduri QR pentru registrele electronice, pentru a proteja datele și a preveni accesul neautorizat. - Testare amănunțită a proceselor de semnare digitală și gestionare a documentelor electronice pentru a preveni fraudă și a asigura integritatea documentelor. - Gestionarea și remediarea aspectelor tehnice legate de emiterea e-Apostilei, inclusiv cerințele hardware și software. - Analiza sistemului pentru a identifica cerințele de testare și funcționalitățile necesare. - Proiectarea și executarea testelor end-to-end (E2E) pentru o acoperire completă a sistemului. - Elaborarea documentației tehnice și a ghidurilor pentru utilizatori. - Coordonarea integrării cu servicii externe guvernamentale pentru asigurarea interoperabilității. - Organizarea sesiunilor de instruire pentru personalul ministerului. - Furnizarea a trei ani de asistență pentru întreținere, pentru a asigura stabilitatea sistemului. <p>Stiva tehnologică: Arhitectură orientată spre servicii; PHP, Yii, PostgreSQL, Postman, Newman, K6, Siege.</p> <p>Referințe: Pavel Burghilea, Manager proiect (în perioada de atribuire), Ministerul Justiției</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				Linkedin

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE13, Software tester– N.I.

Nume de familie: I.

Prenume: N.

Data nașterii: 01.01.1996

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea Tehnică din Moldova, 2014-2017	Licență în Tehnologia Informației

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Rusă	1	1	1
engleză	2	2	2

Poziția actuală: Tester software

Ani în cadrul firmei: 7

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- 7 ani de experiență în testarea software-ului în proiecte de complexitate similară
- Experiență cu metodologiile SDLC, DevOps și Agile (Scrum, Kanban) și Hybrid (Waterfall + Agile)
- Experiență dovedită în analiza și designul de testare a software-ului: Tehnici de testare: analiza valorii limită, partiționarea claselor de echivalență, tabel cauză-efect, tranziție de stare
- Experiență în testarea automatizării (Selenium), testarea performanței și stresul (Siege, K6, JMeter), testarea e2e (TestCafe), testarea API (Postman, Swagger, SOAP UI), automatizarea implementării (Gitlab CI), instrumentele de management al testelor (Gitlab, Azure DevOps, Jira)
- Experiență cu instruirii tehnice: e-learning (Moodle)

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2017 - Prezent

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
Iul 2023 În curs	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea Registrului de Stat al Unităților de Drept</p> <p>Client: Agenția Serviciilor Publice din Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea analizelor și designului detaliat de testare a software-ului, inclusiv testarea funcțională a componentelor sistemelor. - Efectuarea testelor funcționale, asigurând că toate componentele sistemului îndeplinesc funcționalitatea necesară, așa cum este definită în specificațiile proiectului. - Efectuarea testării automate folosind instrumente precum Selenium și K6 pentru a eficientiza procesul de testare, asigurând validarea rapidă și eficiența caracteristicilor sistemului. - Efectuarea testelor de performanță, inclusiv teste de încărcare și de stres, pentru a evalua capacitatea sistemului în scenarii de cerere mare, folosind instrumente

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

				<p>precum K6, asigurând stabilitatea și scalabilitatea sistemului.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea testelor de securitate prin Burp Suite, concentrându-se pe identificarea vulnerabilităților, cum ar fi primele 10 riscuri de securitate OWASP, și colaborarea cu echipa de dezvoltare pentru a atenua aceste riscuri. - Dezvoltarea și documentarea scenariilor de testare, inclusiv teste de acceptare și de diagnosticare, acoperind aspectele funcționale, de performanță și de securitate. - Asigurarea verificării operabilității sistemului informatic pe baza unor criterii de acceptare predefinite și a listelor de verificare, asigurând că toate cerințele funcționale și de performanță sunt îndeplinite. - Lucrul într-un cadru Agile, colaborând îndeaproape cu Client Product Owner și echipa de dezvoltare pentru a livra produse complet funcționale și testate în fiecare sprint. - Gestionarea echipei QA formată din 3 membri, prin supravegherea execuției tuturor tipurilor de testare: funcționale, de performanță, de securitate și automatizate. <p>Stiva tehnologică: C#, .NET Core, Angular; ORM Entity Framework Core; unghiular; MSSQL; Docher; Kubernetes; Redis; Azure DevOps; Testare: K6, Selenium, Burp Suite, Swagger, Postman.</p> <p>Referințe: Andrei Prisacar, Director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md</p>
Apr 2022 Apr 2023	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea Sistemului Informațional Depozitarul Public al Situațiilor Financiare din Moldova</p> <p>Client: International Finance Corporation în numele National Biroul de Statistică</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Testarea soluției ETL dezvoltată în cadrul proiectului folosind metodele de eșantionare și interogări minus (crearea hărții de la sursă la țintă și planificarea depozitelor de date țintă), revizuirea schemei și a regulilor de afaceri, crearea cazurilor de testare, executarea testelor, exportul rezultatelor și compararea acestora. - Testarea și documentarea API-urilor consumate și expuse de RFS în timpul integrării cu sistemele de informații externe. - Automatizarea testării interfeței de utilizare folosind scripturi de testare scrise pe Selenese (Selenium). - Executarea testelor de sarcină și de stres folosind JMeter. - Executarea testelor de securitate împotriva injecției SQL și a atacurilor DDoS folosind SQLMap, Kali Linux și Burp Suite Professional pentru OWASP Top 10. - Pregătirea ghidului administratorului de sistem pentru RFS. - Realizarea instruirii pentru 2 administratori de sistem ai BNS. - Elaborarea planului de asigurare a calității pentru serviciile de întreținere și asistență pe toată perioada de garanție, inclusiv indicatori pentru servicii, riscuri care pot afecta indicatorii de performanță, acțiuni preventive implementate pentru gestionarea riscurilor și măsuri menite să atenueze riscurile reziduale.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

				<p>Stiva tehnologică: Java 17, Golang, Angular; PostgreSQL; Docher; Kubernetes; Redis; Testare: JMeter, SQL Map, Kali Linux, Burp Suite Professional, Postman.</p> <p>Referințe: Galina Cicanci, specialist senior în sectorul privat, Corporația Financiară Internațională (Grupul Băncii Mondiale) gicanci@ifc.org</p>
Oct 2021 Iul 2022	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea Sistemului Informațional privind Statistica Populației și Migrației</p> <p>Client: UNFPA în numele Biroului Național de Statistică</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Crearea cazurilor de testare detaliate bazate pe cerințele funcționale și nefuncționale ale sistemului de statistici privind populația și migrația. - Executarea cazurilor de testare, raportarea erorilor și colaborarea cu echipa de dezvoltare pentru rezolvare. - Testarea integrării diferitelor microservicii și sisteme externe (de exemplu, surse administrative) pentru a asigura un flux fluid al datelor și fiabilitatea sistemului. - Verificarea migrării datelor, consistenței și integrității în baza de date Postgres, în special atunci când se utilizează Liquibase pentru modificările bazei de date. - Efectuarea testelor de regresie pentru a asigura că noile modificări sau actualizări nu afectează funcționalitățile existente. - Testarea performanței sistemului, scalabilității și capacităților de gestionare a sarcinii, în special pentru seturi mari de date utilizate în analiza demografică. - Participarea la ceremoniile Agile (de exemplu, planificarea sprintului, stand-up-urile zilnice) și contribuirea la îmbunătățirea continuă a proceselor de testare într-un ciclu de dezvoltare iterativ. <p>Stiva tehnologică: Implementare agilă iterativă; Arhitectura microservicii; Dezvoltare software: Java 15, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, JMeter, Mockito, Cypress, Swagger, Maven, Liquibase Database Migration, Postgres, Angular, Webpack, Docker, Jenkins.</p> <p>Referințe: Aurelia Spataru, director general adjunct al Biroului National de Statistica, aurelia.spataru@statistica.gov.md Igor Condrat, UNFPA, Manager de proiect condrat@unfpa.org</p>
Dec 2020 Noi 2021	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și configurarea sistemului de informații MDelivery</p> <p>Client: Agenția de E-Guvernare, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participarea activă la analiza cerințelor de sistem și proiectarea cazurilor de testare, a cazurilor de testare executate, identificarea și documentarea defectelor găsite. - Comunicare activa cu echipa pentru a găsi soluții,

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

				<ul style="list-style-type: none"> - Testare funcționalitatea completă a procesului de afaceri de la Swagger, Postman și UI. - Testare aplicațiile implementate local. - Furnizare de prezentări demonstrative, Participare la planificarea sprintului, revizuirea sprintului, rafinarea următorului sprint, întâlniri zilnice. <p>Stiva tehnologică: C#, .NET Core, Angular; ORM Entity Framework Core; unghiular; MSSQL; Docher; Kubernetes; Redis; Azure DevOps; Testare: K6, Swagger, Postman</p> <p>Referințe: Elena Croitor, Manager de proiect, Agenția E-Guvernare elena.croitor@egov.md</p>
Noi 2020 Sept 2021	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Titlul proiectului: Registrul Unităților de Instruire a Conducătorilor de Vehicule și Formabililor.</p> <p>Client: Centrul pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație al Ministerului Educației și Cercetării, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea diverselor metodologii de testare, inclusiv teste de funcționalitate, fiabilitate, performanță, consistență, recuperare, integrare a sistemului, compatibilitate, configurare, GUI și acceptare a utilizatorului, pentru a asigura că sistemul îndeplinește standardele operaționale. - Dezvoltarea și implementarea unei abordări robuste de asigurare a calității cu metrici cuantificabile pentru cerințele funcționale, performanță, scalabilitate, SLA, documentare de proiect și calitatea datelor. - Efectuarea analizei specificațiilor și proiectarea cazurilor de testare folosind tehnici de cutie neagră, inclusiv definirea condițiilor de testare, cazurilor de testare și procedurilor de testare. - Efectuarea testelor de stres și de sarcină folosind instrumente precum K6 și Siege pentru a evalua performanța sistemului la sarcini mari. - Efectuarea testelor de securitate simulând atacuri, cum ar fi injecția SQL, scriptarea încrucișată (XSS), entitățile XML externe (XXE) și falsificarea cererilor între site-uri (CSRF), pentru a asigura securitatea sistemului. - Implicarea în activități pilot pentru a colecta feedback-ul utilizatorilor, pentru a perfecționa designul și funcționalitățile sistemului și pentru a identifica schimbările necesare în organizarea și procesele muncii. - Asigurarea securității sistemului și integrității datelor prin aplicarea principiului celui mai mic privilegiu, folosind canale de comunicații criptate și menținând un sistem de gestionare a bazelor de date relaționale acceptat. - Asistență la pregătirea documentației tehnice, sesiunilor de instruire și furnizarea de asistență tehnică în perioada de garanție pentru a asigura stabilitatea sistemului și competența utilizatorului. <p>Stiva tehnologică: Implementare iterativă hibridă (Agile/Scrum și Waterfall); arhitectura SOA; Dezvoltare software: Java 14, Spring Framework, Spring Boot, Spring, Spring Security, Spring Web Services Hibernate, Junit, Mockito, Swagger, Maven, Liquibase</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

				<p>Database Migration, PostgreSQL, Angular, Webpack, Docker, Jenkins.</p> <p>Referințe: Arcadie Malearovici, director CTICE arcadi.malearovici@ctice.gov.md</p>
Dec 2019 Oct 2020	Moldova	Esempla Systems	Tester de software	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și implementarea Sistemului Informațional MNotify</p> <p>Client: Agenția de e-Guvernare, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analizarea și proiectarea strategiilor de testare pentru a asigura calitatea software-ului. - Efectuarea testelor de performanță (încărcare și stres) și a testelor de securitate pentru a identifica potențiale blocaje și vulnerabilități ale sistemului. - Asigurarea testării automate pentru a simplifica procesul de testare și a îmbunătăți eficiența. - Asigurarea că livrabilele fiecărui sprint sunt complet testate și îndeplinesc criteriile convenite pentru acceptare. - Implicarea în analiza cerințelor sistemului, proiectarea și execuția cazurilor de testare și documentarea defectelor. - Testarea funcționalității complete a procesului de afaceri folosind instrumente precum Swagger, Postman și SOAP UI. - Executarea testelor de performanță folosind K6 și implementarea funcțiilor în medii de pregătire folosind Docker și Docker Compose. <p>Stiva tehnologică: Implementare Agile/Scrum; Arhitectura microservicii; .NET Core, Angular, Microsoft SQL, Postman, Swagger, K6, Docker, Kubernetes, Azure DevOps</p> <p>Referințe: Dumitru Postu, Product owner, Agenția E-Guvernare Linkedin Andrei Prisacar, director Agenția E-Guvernare andrei.prisacar@egov.md</p>
Apr 2018 Oct 2022	Moldova	Esempla Systems	Tester de software, Trainer	<p>Titlul proiectului: Facilitarea implementării sistemului de Achiziții electronice (MTender) în Moldova</p> <p>Client: Ministerul Finanțelor, Moldova</p> <p>Responsabilități:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și executarea testelor automate pentru a asigura integritatea și securitatea sistemului. - Efectuarea testării end-to-end a procesului de achiziție pentru a verifica funcționalitățile de la planificare până la plată și menținerea bazei de date centrală pentru transparență și monitorizare. - Executarea testării performanței și a sarcinii utilizând instrumente precum K6 pentru testarea la stres și Siege pentru testarea la sarcină. - Asigurarea conformității continue cu cerințele și standardele de integrare MTender, efectuând analize de specificații și proiectând cazuri de testare. - Executarea scanării codului sursă pentru vulnerabilități folosind GVM (Kali Linux) și efectuarea analizei de protocol HTTP cu Burp Suite Professional.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

				<ul style="list-style-type: none"> - Testarea integrării diverselor platforme electronice comerciale (e-Licitatie, Achiziții, MTender). - Colaborarea cu echipele de dezvoltare și operațiuni pentru a asigura implementarea rapidă și fiabilă a actualizărilor și rezolvarea problemelor. - Efectuarea testelor de acceptare a utilizatorului (UAT). <p>Stiva tehnologică: Java, PHP, Go, Kafka, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, Power BI, Selenium, K6, Siege, Test Café, Swagger, Postman, AWS.</p> <p>Referințe: Iurii Cicibaba, Manager proiect (in perioada de atribuire), Ministerul Finanțelor Linkedin</p>
Dec 2017 Mar 2018	Moldova	Esempla Systems	Tester de software, Trainer	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și implementarea Registrului Garanțiilor Reale Mobiliare</p> <p>Client: Ministerul Justiției, Moldova</p> <p>Prezentare generală a proiectului: Registrul de garanții mobile este o platformă digitală administrată de Ministerul Justiției, concepută pentru înregistrarea, stocarea și verificarea garanțiilor mobiliare, inclusiv a contractelor de leasing financiar. Acest sistem îmbunătățește cadrul legal, asigurând că toate operațiunile legate de înregistrarea, modificarea și anularea acestor interese sunt efectuate electronic, eliminând astfel procesele pe hârtie. Acesta își propune să ofere o bază de date centralizată și accesibilă pentru părțile interesate, promovând transparența și eficiența în securizarea activelor mobile.</p> <p>Responsabilități:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea unei testări amănunțite a interfeței cu utilizatorul pentru a asigura conectivitate și funcționalitate perfectă. - Asigurarea securității și integrității informațiilor stocate, inclusiv validarea semnăturilor electronice. - Efectuarea testelor de stres folosind instrumente precum K6 și Siege pentru a asigura că sistemul poate face față diferitelor scenarii operaționale, inclusiv condiții de încărcare ridicată. - Efectuarea testelor end-to-end pentru toate funcționalitățile sistemului, cum ar fi înregistrarea, modificarea și ștergerea înregistrărilor, și validarea funcționalității API folosind Postman. - Asistență la migrarea datelor din registrul moștenit al angajamentelor către noul sistem. - Asigurarea conformității cu standardele legale și de reglementare pentru manipularea și stocarea datelor. - Utilizarea pistelor de audit pentru a verifica autenticitatea și trasabilitatea datelor și coordonarea cu dezvoltatorii pentru a rezolva orice probleme găsite în timpul testării. - Furnizarea specificațiilor tehnice pentru cerințele hardware și software, coordonarea instalării în MCloud, controlul procesului de predare și întreținere, și instruirea personalului Ministerului Justiției.. <p>Stiva tehnologică: PHP, Yii2, PostgreSQL, Postman, Newman, K6, Siege.</p> <p>Referințe:</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

				Nicolai Bujor, Manager proiect, Ministerul Justiției nicolai.bujor@justice.gov.md
--	--	--	--	--

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE14, Expert Cyber Security – V.B.

Nume de familie: B.

Prenume: V.

Data nașterii: 11.05.1986

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție, (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea Tehnică din Moldova, 2004-2008	Licență în tehnologii informatice
Cursuri specializate - Offensive Security, 2017 - Consorțiul Internațional de Certificare a Securității Sistemelor Informaționale, 2014 - The Open Group, 2014	Certificări: - Certificat în Securitate ofensivă (OSCP) - Certificat Information Systems Security Professional (CISSP) - Certificat The Open Group Architecture Framework (TOGAF).

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Rusă	1	1	1
Engleză	1	1	1

Poziția actuală: expert în securitate cibernetică

Ani în cadrul firmei: 3

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Expertiză în testarea de penetrare: Peste 50 de proiecte de testare de penetrare din 2014, specializate în aplicații web și infrastructură IT corporativă. Familiarizat cu instrumente precum Burp Suite PRO, Kali Linux, Metasploit, OpenVAS, Qualys și Nessus.
- Managementul securității informațiilor: experiență în gestionarea securității în peste 25 de proiecte pentru Organizarea i de diferite dimensiuni.
- Cunoașterea standardelor și reglementărilor de securitate: ISO/IEC 27000, Common Criteria (ISO/IEC 15408), NIST, PCI DSS și legile privind protecția datelor.
- Experiență în audit IT: Am efectuat peste 40 de audituri IT, atât ca auditor extern, cât și intern.
- Abilități tehnice: Cunoștințe în Python, Bash, JavaScript, PHP.
- Experiență cu cadre de securitate și adaptarea strategiilor de securitate.
- Cunoștințe privind standardele și conformitatea: experiență în familia NIST SP 800-115, OWASP și ISO/IEC 27000 pentru controale și procese de securitate.

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2009-în curs

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
2022 2023	Moldova	Esempla Systems s	Expert în securitatea informațiilor	Titlul proiectului: Dezvoltarea și implementarea Sistemului Informatic Depozitarul Public al Situațiilor financiare Client: International Financial Corporation în numele Biroului Național de Statistică Activități relevante:

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Colaborarea cu arhitectul software și echipa de dezvoltare pentru a asigura că proiectarea utilizează abordarea „Securizat prin proiectare”. - Efectuarea testelor de securitate și de penetrare pentru a asigura că nu există vulnerabilități de securitate la orice tip de atacuri, cum ar fi atacurile cu injecție SQL, atacurile DDoS (bazate pe OWASP Top 10 vulnerabilități 2017). - Dezvoltarea procedurilor de securitate a informațiilor RFS în conformitate cu legislația actuală și standardele de securitate a informațiilor (ex. ISO/IEC 27001). - Documentarea la nivel tehnic a detaliilor privind modelul de securitate implementat, componentele software și rolul fiecărei componente din punct de vedere al securității. - Stiva tehnologică: Burp Suite PRO, instrumente Kali Linux, Metasploit Framework și scanere de vulnerabilitate OpenVAS/Qualys/Nessus.
2020 2021	Moldova	Esempla Systems s	Expert în securitatea informațiilor	<p>Titlul proiectului: Elaborarea Sistemului Informațional de Statistici ale Populației și Migrației</p> <p>Client: UNFPA în numele Biroului Național de Statistică</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea testelor de securitate și de penetrare pentru a asigura că nu există vulnerabilități de securitate la orice tip de atacuri, cum ar fi atacurile cu injecție SQL, atacurile DDoS (bazate pe OWASP Top 10 vulnerabilități 2017). - Documentarea la nivel tehnic a detaliilor privind modelul de securitate implementat, componentele software și rolul fiecărei componente din punct de vedere al securității. - Stiva tehnologică: Burp Suite PRO, instrumente Kali Linux, Metasploit Framework și scanere de vulnerabilitate OpenVAS/Qualys/Nessus.
2021 În curs	Moldova	Trow Services	Expert în securitatea informațiilor	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implicarea, ca parte a unei echipe sau ca consultant independent, în proiecte legate de: <ul style="list-style-type: none"> ○ Hacking etic (testare de penetrare). ○ Evaluări ale riscurilor la securitatea informațiilor. ○ Consultanță privind implementarea ISMS. ○ Consultanță privind implementarea PCI DSS. ○ Auditudini IT.
2019 2021	Moldova	Agile partners	Ofițer șef pentru securitatea informațiilor	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și implementarea programului de securitate a informațiilor și a proceselor legate de ISMS.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie/angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și implementarea capabilităților de recuperare în caz de dezastru și de management al continuității afacerii. - Efectuarea instruirii în domeniul securității informațiilor pentru noii angajați, personalul IT și managementul. - Efectuarea evaluării riscului de securitate a informațiilor pentru aplicațiile de afaceri și infrastructura IT. - Elaborarea specificațiilor de securitate, efectuarea testelor și evaluărilor de securitate ca parte a SDLC pentru noile produse dezvoltate intern.
2011 2019	Moldova	InfoTrust Consulting	Consultant Securitate Informatica	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Consultanță full stack în securitatea informațiilor, implicat în toate proiectele companiei cu componente de securitate a informațiilor. - Efectuarea evaluărilor riscurilor de securitate a informațiilor și stabilirea strategiilor de atenuare a riscurilor identificate. - Implementarea ISMS și a proceselor specifice de securitate în funcție de nevoile afacerii, pe baza ISO 27001, PCI DSS, ghiduri NIST, reglementări naționale etc. - Dezvoltarea specificațiilor de securitate ca parte a RFP. - Efectuarea auditurilor IT.
2009 2011	Moldova	Procreditbank SA	Ofițer pentru securitatea informațiilor	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rolul de ofițer de securitate a informațiilor ca parte a departamentului de management al riscurilor al organizației. - Dezvoltarea și implementarea programului de securitate a informațiilor și a proceselor legate de ISMS al băncii. - Dezvoltarea și implementarea planului de continuitate a activității băncii și sprijinirea IT în dezvoltarea și implementarea capabilităților de recuperare în caz de dezastru. - Desfășurarea instruirii în domeniul securității informațiilor pentru angajați. - Evaluarea riscului de securitate a informațiilor pentru aplicațiile de afaceri și infrastructura IT.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE15, Expert DevOps – E.A.

Nume de familie: A.

Prenume: E.

Data nașterii: 01.06.1988

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție, (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea Tehnică din Moldova, 2006-2010	Licență Inginerie/Telecomunicații
Traininguri specializate: <ul style="list-style-type: none"> - Curs Certified Kubernetes Security Specialist (CKS)", 11.2022. - Curs Certified Kubernetes Administrator (CKA)", 05.2021. - Curs Certified Kubernetes Application Developer (CKAD)", 12.2020. - Curs AWS Solutions Architect", 12.2018-02.2019. - Curs VMware vSphere: Instalare, Configurare, Gestionare", 12.2015-05.2016. - Curs NX-OS Routing and Layer 3 Switching", 04.2016-05.2016. - Mastering Junos Configuration, curs Junos for IOS engineers", 03.2016. - Curs Cisco CCNP Routing & Switching", 07.2015-03.2016. - Curs Linux LPIC1", 04.2015. - curs Mikrotik MTCNA", 04.2014. - Curs Cisco CCNA Security", 02.2014 - Curs Cisco CCNA Routing & Switching", 04.2012-02.2013 	Certificate: <ul style="list-style-type: none"> - Certificat Kubernetes Security Specialist (CKS) – Dec 2022. - Certificat Administrator Kubernetes (CKA) – Sept 2022. - Certified Kubernetes Application Developer (CKAD) – Iun 2022. - Certificat CCNP Routing – 2016. - Certificat Mikrotik MTCNA – 2014. - Certificat Cisco CCNA – 2013

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Rusă	1	1	1
Engleză	1	1	1

Poziția actuală: expert DevOps

Ani în cadrul firmei: 2

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Automatizare DevOps: Experiență în automatizarea ciclului de viață al dezvoltării software (SDLC) folosind instrumente precum Jenkins, Git, GitlabCI, Ansible, Terraform și Docker pentru integrare continuă, livrare și Infrastructure as Code (IaC).
- Managementul infrastructurii: experiență în gestionarea infrastructurilor critice, cu accent pe disponibilitatea ridicată, recuperarea în caz de dezastru și toleranța la erori folosind AWS, Azure și Openstack.
- Microservicii și orchestrarea containerelor: calificați în implementarea aplicațiilor scalabile bazate pe microservicii cu Docker și orchestrarea lor cu Kubernetes, susținute de instrumente precum Helm, Skaffold și Istio.
- Monitorizare și optimizare: competență în sistemele de Monitorizare și reglarea performanței folosind Prometheus, Grafana, ELK, Kibana, Zabbix și Nagios pentru a asigura fiabilitatea sistemului.
- Livrare software: expertiză avansată în conductele CI/CD și livrarea de software cu Jenkins, GitlabCI, Bitbucket și instrumente de calitate a codului precum Sonar.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

- Administrare și scriptare Linux: cunoștințe solide în administrarea și automatizarea Linux cu scripturi Bash și Python.
- Atlassian Tools: cunoștințe în Jira pentru managementul proiectelor, Confluence pentru documentare și Bitbucket pentru controlul versiunilor, îmbunătățind colaborarea în echipă.

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2011-Prezentă

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
Mai 2023 Iul 2024	Moldova	Esempla Systems	Inginer senior DevOps	<p>Titlul proiectului: Sistem informatic pentru vânzarea valorilor mobiliare de stat investitorilor retail (e-VMS)</p> <p>Client: International Development Group (SUA) în numele Ministerului Finanțelor</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automatizarea integrării și implementării codului folosind Jenkins. - Utilizarea Docker pentru a împacheta și implementa componente ale platformei. - Gestionarea aplicațiilor containerizate cu Kubernetes pentru scalare automată, echilibrare a încărcăturii și gestionarea eficientă a resurselor. - Implementarea instrumentelor precum Prometheus și ELK Stack pentru monitorizarea performanței sistemului și înregistrarea centralizată..
Iul 2023 În curs	Moldova	Helium 10	Inginer senior DevOps	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Migrarea serviciilor clienților către AWS cloud: furnizarea infrastructurii și a clusterelor Kubernetes folosind IaC. - Dezvoltarea și menținerea conductelor CircleCI CI/CD. - Proiectarea și implementarea scripturilor de automatizare pentru sarcinile interne. - Furnizarea infrastructurii cloud private specifică serviciilor. - Configurarea soluțiilor de monitorizare pentru servicii (Prometheus, EFK, ELK). - Oferirea de sprijin membrilor echipei de dezvoltare. - Stiva tehnologică: Kubernetes, Helm, Docker, Terraform, CircleCI, Prometheus, ELK, AWS.
Apr 2022 Iul 2023	Moldova	Hiveon	Inginer senior DevOps	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Migrarea serviciilor către clustere Kubernetes. - Dezvoltarea și menținerea conductelor GitLab CI/CD. - Proiectarea și implementarea scripturilor de automatizare pentru sarcinile interne.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Furnizarea infrastructurii cloud private specifică serviciilor. - Configurarea soluțiilor de monitorizare pentru servicii (Prometheus, EFK, ELK). - Oferirea de sprijin membrilor echipei de dezvoltare. - Stiva tehnologică: Kubernetes, Docker, Terraform, GitLab CI, Jaeger, Prometheus, ELK, GCP, GKE.
Oct 2021 Apr 2021	Moldova	Seavus	Inginer senior DevOps	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Migrarea serviciilor clienților în cloud AWS: furnizarea clusterelor Kubernetes, dezvoltarea fluxurilor GitOps pentru servicii. - Dezvoltarea și menținerea conductelor GitLab CI/CD. - Proiectarea și implementarea scripturilor de automatizare pentru sarcinile interne. - Furnizarea infrastructurii cloud private specifică clientului (Terraform, Terragrunt, AWS). - Configurarea soluțiilor de monitorizare pentru clienți (Prometheus, EFK, ELK). - Oferirea de sprijin membrilor echipei de dezvoltare. - Stiva tehnologică: Kubernetes, Flux, Terraform, Terragrunt, GitLab CI, Jenkins, Rancher, AWS.
Apr 2021 Sept 2021	Moldova	Rsisteme	Inginer senior DevOps	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Migrarea serviciilor clienților de la VNF la CNF: furnizarea clusterelor Kubernetes, dezvoltarea diagramelor Helm pentru servicii. - Dezvoltarea și menținerea conductelor GitLab CI/CD. - Proiectarea și implementarea scripturilor de automatizare pentru sarcinile interne. - Furnizarea infrastructurii cloud private specifică clientului (OpenStack). - Oferirea de sprijin membrilor echipei de dezvoltare. - Stiva tehnologică: Kubernetes, Helm, Skaffold, GitLab CI, OpenStack.
Noi 2020 Apr 2021	Moldova	Endava	Inginer DevOps	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea unei soluții Fintech pentru o organizație financiară internațională (Acord de confidențialitate)</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea, implementarea și menținerea conductelor CI/CD ale clientului. - Rezolvarea problemelor legate de CI/CD și infrastructură. - Furnizarea de noi medii pentru echipele de dezvoltare și QA.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Oferirea de suport membrilor echipei și colaborarea cu echipe terțe pentru a îmbunătăți designul și disponibilitatea aplicației. - Monitorizarea mediilor Dev și QA. - Participarea ca membru al echipei de proiect Scrum. - Stiva tehnologică: Java, Ansible, Jenkins, Nexus, Splunk, Kibana.
Mai 2021 Oct 2021	Moldova	Endava	Inginer DevOps, proiect de migrare în cloud	<p>Titlul proiectului: Proiect de migrare în cloud</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Migrarea infrastructurii și a serverelor de baze de date la Azure. - Actualizarea și întreținerea conductelor CI/CD pentru aplicații. - Configurarea SSO pentru aplicații care utilizează Azure Enterprise Applications. - Oferirea de suport membrilor echipei și colaborarea cu echipe terțe pentru a îmbunătăți designul și disponibilitatea aplicațiilor găzduite în cloud. - Stiva tehnologică: Azure, Azure SSO, Terraform, Ansible, Jenkins, Nexus.
Apr 2019 Mai 2020	Moldova	Endava	Inginer DevOps,	<p>Titlul proiectului: Fintech</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea, implementarea și menținerea conductelor CI/CD ale clientului. - Rezolvarea problemelor legate de CI/CD și infrastructură. - Furnizarea de noi medii pentru echipele de dezvoltare și QA. - Oferirea de suport membrilor echipei și colaborarea cu echipe terțe pentru a îmbunătăți designul și disponibilitatea aplicației. - Monitorizarea mediilor Dev și QA. - Participarea ca membru al echipei de proiect Scrum. - Tehnologii: Java, Ansible, Jenkins, Nexus, Splunk, Kibana, AWS, OpenStack.
Iul 2018 Apr 2019	Moldova	Endava	Inginer DevOps, Managementul aplicațiilor	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Crearea și întreținerea conductelor Jenkins CI/CD. - Proiectarea și implementarea scripturilor de automatizare pentru sarcinile interne. - Menținerea Jira, Bitbucket, Confluence la nivel de infrastructură. - Rezolvarea problemelor CI/CD ale clientului și problemelor legate de sisteme. - Menținerea infrastructurii cloud a clientului (AWS, Azure).

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea actualizării software pentru aplicațiile Jenkins, Nexus, Atlassian. - Stiva tehnologică: Jenkins, Nexus, Jira, Bitbucket, Confluence, TFS, AWS, Azure, Nagios.
Iul 2016 Iul 2018	Moldova	Endava	Administrator de rețele și sisteme, servicii gestionate	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Configurarea, întreținerea și depanarea rețelelor IP/MPLS ale Endava și ale clienților, întreținerea serverelor legate de rețea (Netflow, Rancid). - Menținerea serverelor DNS publice și a load balancer-elor Endava. - Configurarea tunelurilor VPN pentru rețelele clientului. - Menținerea infrastructurii de servere a clientului și rezolvarea problemelor cu serverele. - Efectuarea upgrade-ului software pe dispozitive de rețea și servere de infrastructură. - Stiva tehnologică: IP/MPLS, BGP, DNS, DHCP, administrare Linux, SFTP, VPN, HAProxy, F5.
Iul 2015 Iul 2016	Moldova	Centrul special de telecomunicații	Inginer de rețea	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Configurarea, întreținerea și depanarea rețelei IP/MPLS a SE „Special Telecommunications Center”. - Menținerea serverelor legate de rețea (TACACS+, Rancid). - Configurarea tunelurilor VPN pentru clienții rețelei guvernamentale. - Oferirea de suport pentru rezolvarea problemelor legate de accesul la rețea și la internet. - Efectuarea upgrade-ului software pe dispozitive de rețea și servere de infrastructură. - Stiva tehnologică: IP, MPLS, BGP, DNS, DHCP, SFTP, VPN, TACACS, Mikrotik.
Sept 2011 Iul 2015	Moldova	Moldtelecom	Inginer Centru de operare a rețelei (NOC).	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Configurarea și depanarea rețelei IP/MPLS/DWDM. - Configurarea și depanarea rețelei IPTV. - Configurarea tunelurilor VPN ale clientului. - Configurarea comutatoarelor și routerelor la nivel de distribuție. - Efectuarea upgrade-ului software pe dispozitivele din rețea. - Stiva tehnologică: IP, MPLS, DWDM, DNS, DHCP, SFTP, VPN, Multicast.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rolul propus: KE16, Expert în taxonomie și migrarea datelor – A.M.

Nume de familie: M.

Prenume: A.

Data nașterii: 01.06.1996

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție, (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Academia de Studii Economice din Moldova, 2019-2021	Master în Drept Financiar-Fiscal
Academia de Studii economice din Moldova, 2015-2019	Licență în Afaceri și Administrare

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Rusă	1	1	1
Engleză	2	2	2

Poziția actuală: analist de date

Ani în cadrul firmei: 4

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Cunoștințe și expertiză privind standardele: XBRL- Experiență în implementarea standardului XBRL pentru raportarea financiară și schimbul de date.
- OCDS (Open Contracting Data Standard): Expertiză în gestionarea datelor privind achizițiile publice conform OCDS pentru transparență și responsabilitate în contractarea guvernamentală.
- Expertiză în baze de date și migrare a datelor: Oracle/MS SQL/Postgres/MongoDB
- Experiență în normalizarea bazelor de date: expertiză puternică în normalizarea bazelor de date, în special în timpul Migrației și standardizării taxonomiei.
- Instrumente pentru Business Intelligence și raportare: competență în Power BI pentru vizualizarea și analiza datelor.
- Instrumente de gestionare a datelor și tehnici de migrare: Instrumente ETL - Experiență cu instrumente ETL precum SQL Server Integration Services pentru a gestiona migrarea complexă a datelor.
- Scripting SQL: Cunoștințe avansate de SQL pentru manipularea datelor și executarea interogărilor în timpul proceselor de migrare.
- Maparea și transformarea datelor: O bună înțelegere a tehnicilor de cartografiere a datelor și utilizarea instrumentelor pentru transformarea eficientă a datelor între sisteme.

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2016-Prezentă

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Compani e angajator	Poziție	Descriere
Apr 2023 În curs	Moldov a	Esempla Systems	Analist de date, Expert în taxonomie și migrarea datelor	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea platformei de comerț electronic pentru o companie retail</p> <p>Client: Ultra</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Migrarea catalogului de produse: structurarea datelor despre produse (categorii, atribute) și asigurarea migrării fără întreruperi la o nouă platformă, menținând taxonomia produsului pentru o navigare și o căutare mai bune.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Compani e angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Migrarea datelor clienților: transferul profilurilor clienților, istoricul achizițiilor și segmentarea, menținând în același timp respectarea confidențialității datelor. - Migrarea inventarului: clasificarea datelor de inventar și migrarea acestora cu informații despre furnizor la noul sistem ERP bazat pe tehnologia 1C. - SEO și migrarea conținutului: păstrarea metadatelor, descrierilor produselor și optimizarea conținutului pentru SEO. - Migrarea Business Intelligence: asigurarea transferului fără probleme a datelor de vânzări și de inventar către instrumente BI precum Power BI pentru raportare continuă. - Migrarea în cloud: mutarea datelor despre produse și tranzacții în sisteme bazate pe cloud (AWS).
Apr 2022 Mar 2023	Moldov a	Esempla Systems	Analist de date, Expert în taxonomie și migrarea datelor	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea și Implementarea Depozitarului Public al Situațiilor Financiare</p> <p>Client: International Finance Corporation în numele Biroului Național de Statistică</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definirea cerințelor de date pentru fiecare tip de situații financiare primite, proiectarea dicționarului de date pentru a asigura compatibilitatea între RFS și sistemele IT externe, inclusiv maparea tabelor pentru categoriile de date și schema XBRL. - Dezvoltarea unui plan de transformare și migrare a datelor, inclusiv crearea unei scheme XML comune bazate pe XBRL pentru situațiile financiare. - Implementarea unui mecanism ETL (Extract, Transform, Load) și a instrumentelor de migrare pentru popularea RFS cu date din anii 2020 și 2021, în conformitate cu standardele XBRL. - Testarea acurateței datelor transformate și migrate pentru a asigura integritatea datelor în timpul migrării. - Proiectarea unei scheme XML comune bazate pe standardul XBRL pentru toate tipurile de situații financiare, asigurând că sistemul este capabil să gestioneze diferite formate de date. - Analizarea afacerii și dezvoltarea documentării acesteia, asigurând că toate specificațiile și designul datelor respectă legislația în vigoare și îndeplinesc cerințele funcționale. - Implementarea facilităților de interoperabilitate între RFS și sistemele IT externe, cum ar fi Ancheta Statistică Integrată și software-ul extern de e-raportare, precum Sistemul de e-Raportare al Băncii Naționale a Moldovei și IS „VIZOR” al Comisiei Naționale a Piețelor Financiare.
Oct 2021 Iul 2022	Moldov a	Esempla Systems	Analist de date, Expert în taxonomie și migrarea datelor	<p>Titlul proiectului: Dezvoltarea Sistemului Informațional pentru Statisticile Populației și Migrației al Biroului Național de Statistică</p> <p>Client: UNFPA în numele Biroului Național de Statistică</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definirea și gestionarea modelului de date pentru sistemul statistic, asigurând clasificarea și structura corectă a datelor pentru statistica migrației și populației.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Compani e angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Dezvoltarea și implementarea mecanismelor de gestionare a metadatelor. - Executarea și gestionarea migrării datelor existente din bazele de date vechi Oracle (demografice, statistici de migrație) în noul sistem, asigurând integritatea și integralitatea datelor. - Efectuarea transformării datelor pentru a alinia formatele de date vechi cu taxonomia și arhitectura noului sistem. - Lucrul la interoperabilitatea între ISS PMS și sistemele externe, în special cele care stochează date critice privind populația și migrația (de exemplu, Registrul de stat al populației, registrele de stare civilă, sistemele de migrație). - Definirea taxonomiilor pentru a armoniza și lega diferite surse de date pentru o integrare perfectă în timpul migrării. - Dezvoltarea și aplicarea regulilor de validare pentru datele migrate, asigurând acuratețea, integritatea și coerența datelor în mai multe surse. - Implementarea proceselor de curățare și normalizare a datelor după migrare pentru a îndeplini cerințele de sistem și nevoile statistice. - Monitorizarea continuă a procesului de migrare a datelor pentru a identifica orice discrepante sau probleme în timpul migrării. - Asigurarea că taxonomia este menținută și actualizată pe măsură ce noi date sunt ingerate în sistem sau când sunt modificate. - Automatizarea proceselor de colectare și actualizare a datelor prin definirea taxonomiilor care sprijină actualizarea automată din diverse surse de date publice și administrative (cum ar fi sisteme imobiliare sau de trecere a frontierei). - Asigurarea că taxonomia acceptă calcularea automată a indicatorului statistic.
Apr 2020 Sept 2021	Moldov a	Esempla Systems	Analist de date, Expert în taxonomie și migrarea datelor	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și operaționalizarea platformei private de Achiziții electronice e-Licitatie.md în cadrul proiectului MTender</p> <p>Client: Ministerul Finanțelor</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Standardizarea datelor: implementarea standardelor de date privind contractele deschise (OCDS) pentru a clasifica datele privind achizițiile (contracte, furnizori) pentru consecvență și transparență. - Migrarea datelor vechi: migrarea datelor istorice privind achizițiile în sistemul digital, asigurând compatibilitatea și minimizând erorile. - Integrarea de sistem: gestionarea schimburilor de date între platforme și sisteme externe prin MConnect. - Raportare și acces: utilizarea Power BI pentru a structura datele de achiziții pentru informații în timp real. - Optimizarea fluxului de date: asigurarea transferului de date fără întreruperi între platforma descentralizată e-Licitatie și baza de date a guvernului.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Compani e angajator	Poziție	Descriere
Feb 2019 Apr 2020	Moldov a	Suport intelligent pentru afaceri	Analist financiar	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Structurarea și migrarea planului de conturi către noi platforme de contabilitate bazate pe tehnologia 1C. - Asigurarea conformității datelor financiare cu standardele naționale de contabilitate. - Migrarea datelor contabile istorice și tranzacționale către sisteme noi. - Organizarea datelor financiare pentru audituri, declarații fiscale și raportare. - Automatizarea rapoartelor financiare folosind instrumente precum Power BI. - Consolidarea datelor financiare în timpul fuziunilor și achizițiilor. - Implementarea instrumentelor BI (Jasper Report) pentru analiză și raportare financiară în timp real.
Oct 2018 Ian 2019	Moldov a	MapasAu to SA	Contabil	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Revizuirea situațiilor financiare, identificarea riscurilor și verificarea datoriilor. - Reevaluarea valorii activelor, datoriilor și neprevăzutele. - Alinierea politicilor contabile și fuzionarea sistemelor financiare. - Asigurarea conformității fiscale și optimizarea strategiilor fiscale post-achiziție. - Întocmirea situațiilor financiare consolidate și reconcilierea standardelor de contabilitate. - Analiza fluxului de numerar și gestionarea capitalului de lucru după achiziție. - Alinierea și consolidarea controalelor financiare interne. - Actualizarea bugetelor, prognozelor și evaluarea sinergiilor financiare. - Asigurarea conformității cu reglementările financiare și raportare. - Evaluarea riscurilor contractelor cu furnizorii, clienții și financiare.
Aug 2017 Oct 2018	Moldov a	Nordtutu n SA	Contabil- Şef	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Întocmirea și menținerea situațiilor financiare exacte, asigurând conformitatea cu standardele de contabilitate locale și internaționale. - Supravegherea pregătirii bugetelor, monitorizarea performanței reale în raport cu bugetul și oferirea managementului informații financiare pentru a sprijini luarea deciziilor. - Asigurarea că compania respectă toate reglementările fiscale, inclusiv pregătirea și depunerea declarațiilor fiscale și gestionarea oricăror controale fiscale. - Gestionarea plăților angajaților, inclusiv calcularea salariilor, beneficiilor și deducerilor.
Iun 2016 Apr 2019	Moldov a	Miso Textile	Contabil	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Raportarea financiară - Conformitatea fiscală - Managementul plăților - Managementul stocurilor

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE17, UI/UX designer – A.B.

Nume de familie: B.

Prenume: A.

Data nașterii: 02.10.1993

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție, (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Roma Business School, Italia, 2017-2018	Master în managementul artelor și culturii
Universitatea din Strasbourg, Franța, 2012-2015	Licență în design grafic, Facultatea de Arte Plastice și Design

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Rusă	1	1	1
Engleză	1	1	1
Franceză	1	1	1

Poziția actuală: UI/UX Designer

Ani în cadrul firmei: 3

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- Instrumente de prototipare și proiectare: cunoștințe în Adobe XD, Figma, Sketch și alte instrumente pentru wireframing, prototipuri de înaltă fidelitate și design interactiv.
- Design responsiv și adaptiv: expert în design web receptiv și layout-uri adaptive, asigurând utilizarea pe toate tipurile de dispozitive și platforme.
- Accesibilitate: Cunoașterea standardelor WCAG, optimizarea contrastului de culoare, tipografie și compatibilitate cu cititorul de ecran pentru un design inclusiv.
- Cercetare și testare utilizator: Cunoștințe în cercetarea centrată pe utilizator, testarea gradului de utilizare, crearea de persoane și maparea călătoriei pentru a ghida deciziile de proiectare.
- Design vizual și sisteme: experiență în crearea și întreținerea sistemelor de design, stăpânirea ierarhiei vizuale, tipografiei și designului în mișcare pentru o interfață intuitivă.
- Arhitectura informațiilor și scrierea UX: Capabil de a structura conținutul cu o navigare clară și de a scrie microcopii ușor de utilizat pentru a îmbunătăți gradul de utilizare.
- Colaborare: experiență de lucru în echipe Agile, de colaborare cu dezvoltatorii și de prezentare a conceptelor de design părților interesate.
- Managementul sarcinilor și proiectelor: cunoașteți în utilizarea Jira, Trello, GitLab și Azure DevOps pentru a gestiona sarcinile și pentru a asigura transferul fără probleme de la proiectare la dezvoltare.
- Expertiză specifică industriei: Avansat în Adobe Suite (Photoshop, Illustrator, After Effects), cu o bună înțelegere a HTML/CSS pentru o colaborare îmbunătățită a dezvoltatorilor.

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2004-Prezentă

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
Mai 2023 Iul 2024	Moldova	Esempla Systems	Designer UI/UX	Titlul proiectului: Sistem informatic pentru vânzarea valorilor mobiliare de stat investitorilor retail (e-VMS) Client: International Development Group (SUA) în numele Ministerului Finanțelor Activități relevante:

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea unei interfețe de utilizator intuitive și receptive pentru o navigare perfectă prin platformă. - Dezvoltarea unei identități vizuale consistente prin crearea unei cărți de marcă cuprinzătoare, definind schemele de culori, tipografia și elementele de design ale platformei. - Colaborarea cu echipa de dezvoltare pentru a integra feedback-ul utilizatorilor și pentru a îmbunătăți experiența generală a utilizatorului, concentrându-se pe utilizare și eficiență.
Mai 2023 Sept 2024	Moldova	Eempla Systems	Designer UI/UX	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea Registrului de stat al persoanelor juridice</p> <p>Client: Agenția Serviciilor Publice din Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Înțelegerea nevoilor utilizatorilor prin interviuri și studii de utilizare pentru a informa deciziile de proiectare. - Proiectarea unei structuri intuitive și a unui flux de utilizatori pentru procese fluide. - Crearea de wireframes și prototipuri pentru a vizualiza și testa aspectul platformei. - Dezvoltarea de modele de înaltă fidelitate receptive, accesibile și compatibile cu cerințele guvernelor. - Testarea cu utilizatorii, colectarea feedback-ului și repetarea procesului pentru a îmbunătăți experiența utilizatorului.
Sept 2021 Sept 2025	Moldova	Eempla Systems	Designer UI/UX	<p>Titlul proiectului: Servicii de dezvoltare și implementare a sistemelor Informaționale de management a înregistrărilor (RMS) și Planificarea resurselor întreprinderii (ERP).</p> <p>Client: Servicii de management al informațiilor GRM</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adunarea nevoilor utilizatorilor și a punctelor dureroase pentru a ghida deciziile de proiectare. - Crearea de wireframes și fluxuri de utilizatori pentru navigare intuitivă și fluxuri de lucru. - Construirea prototipurilor interactive pentru validarea timpurie a designului. - Testarea designurilor cu utilizatorii pentru a identifica și remedia problemele de utilizare. - Rafinarea designului pe baza feedback-ului și a rezultatelor testării.
Apr 2022 Mar 2023	Moldova	Eempla Systems	Designer UI/UX	<p>Titlul proiectului: Elaborarea și implementarea Registrului situațiilor financiare din Moldova</p> <p>Client: IFC în numele NationalBiroul de Statistică</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Efectuarea de cercetări adecvate și amănunțite asupra sistemului. - Dezvoltarea unui cadru fir care reflectă elementele de bază ale sistemului și construirea unui prototip funcțional. - Proiectarea și imitarea tuturor componentelor interfeței cu utilizatorul public, inclusiv portalul public, componenta backend pentru utilizatorii autorizați BNS

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				și o componentă separată pentru utilizatorii anonimi și clienții BNS (persoane juridice și persoane fizice).
Oct 2021 Iul 2022	Moldova	Eempla Systems	Designer UI/UX	Proiect: Dezvoltarea Sistemului Informațional privind Statistica Populației și Migrației al Biroului Național de Statistică Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Crearea designului grafic pentru întreaga interfață publică de utilizare a sistemului informațional. - Testarea designului prin observarea modului în care utilizatorii NBS folosesc sistemul în timpul fazei pilot și identificarea problemelor de proiectare și a soluțiilor. - Participarea activă la 2 focus grupuri în timpul proiectului cu scopul de a discuta despre utilizarea interfeței publice și de a îmbunătăți UI și funcționalitățile.
Mai 2019 Apr 2020	Moldova	OhSoPIXE L	Designer vizual	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Servicii de design vizual, inclusiv branding, elemente de design și design, consultanta.
Noi 2018 Apr 2019	Moldova	Tucano Coffee Global	Designer vizual, ilustrator și creator de conținut	Activități relevante: Ca parte a echipei de marketing a acestei francize internaționale, am fost responsabil pentru: <ul style="list-style-type: none"> - Design (print și digital) - Managementul rețelelor sociale - Coordonarea proceselor pentru marile deschideri pentru noi locații - Creare de conținut pentru campanii B2B - Coordonare și asistenta fotografierie - Generarea de conținut pentru toate platformele de social media și actualizările site-urilor web.
Mar 2017 Noi 2018	Moldova	Ebuilders / Mediamonks	Designer digital și asistent manager de proiect	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Crearea de active digitale pentru campanii de marketing pentru branduri precum L'OR, Tassimo, Adidas, Reebok, Tommy Hilfiger, Calvin Klein. - Lucrul direct cu managerul de proiect pentru a se asigura că proiectul este livrat la timp și răspunde briefului și viziunii clientului. - Întreținerea site-ului web și crearea buletinului informativ.
Noi 2016 Feb 2017	Moldova	Canada Goose	Reprezentant de vânzări și service Clienți	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Interacționarea telefonică și prin e-mail cu clienții (UK și FR) în orice moment, într-o manieră profesionistă și politicoasă. - Promovarea și menținerea celui mai înalt nivel de servicii pentru clienți.
Oct 2015 Noi 2016	Moldova	Textprintgroup	Asistent designer grafic stagiar	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Asistarea designerului grafic cu toate sarcinile și proiectele. - Comunicarea directă cu clienții. - Realizarea briefing-urilor. - Crearea activelor și pregătirea fișierelor pentru tipărire.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
Iul 2004 Sept 2010	Moldova	Televiziunea Națională a Moldovei	Reporter TV și jurnalist	Activități relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Lucrul într-o emisiune TV pentru copii și adolescenți la Televiziunea Națională, Republica Moldova. - Realizarea de interviuri cu copii și adulți din toată țara. - Scrierea de conținut. - Cercetarea de noi subiecte pentru reportaje.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Rol propus: KE18, Trainer – A.C.

Nume de familie: C.

Prenume: A.

Data nașterii: 10.03.1985

Naționalitate: Republica Moldova

Educație:

Instituție, (Data de la - Data până la)	Grade sau diplome obținute:
Universitatea Alexandru Ioan Cuza, România, 2004-2008	Licență în economie și administrarea afacerilor
Stept IT Academy, octombrie 2021 – aprilie 2022	Certificat în Testare software

Abilități lingvistice: Indicați competența pe o scară de la 1 la 5 (1 - excelent; 5 - de bază)

Limbă	Lectură	Vorbitor	Scris
Româna	1	1	1
Rusă	1	1	1
Engleză	1	2	2

Poziția actuală: Tester software, Analist business, Trainer

Ani în cadrul firmei: 4

Domenii cheie de expertiză: (relevante pentru proiect)

- 9 ani de experiență în instruire, scriere tehnică și 3 ani - în testare software și analize de afaceri
- Abilități de calitate de prezentare și scriere
- Experiență în scrierea analitică și tehnică, inclusiv capacitatea de a culege și evalua date, interpreta informații și încorpora date noi.
- Experiență cu Moodle, iSpring pentru e-Learning
- Experiență cu arhitectul Enterprise pentru documentarea tehnică
- Experiență cu Tango pentru documentare a utilizatorului
- Cunoștințe de lucru solide ale Microsoft Office
- Experiență cu Test Café pentru testarea e2e

Experiență specifică în regiune:

Țară	Data de la - Data până la
Moldova	2008-în curs

Experiență profesională:

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
Iul 2023 Oct 2024	Moldova	Esempla Systems	Analist business, Trainer	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și implementarea Registrului de stat al Unităților de Drept</p> <p>Client: Agenția Serviciilor Publice din Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participarea la definirea și menținerea backlog-ului de produse sub supravegherea Product Owner-ului. - Asistarea echipei de dezvoltare oferind clarificări și răspunzând la întrebări în timpul procesului de dezvoltare pentru a asigura implementarea corectă a funcționalităților. - Înțelegerea și documentarea fluxurile de lucru ale proceselor business, în special în privința sistemelor de înregistrare a entităților juridice și ciclurilor de viață ale întreprinderii.

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Implicarea metodologiilor Agile (Scrum), participarea la sprinturi și ajutorul în definirea și rafinarea poveștilor și cerințelor utilizatorilor pentru a ghida echipa de dezvoltare. - Elaborarea și crearea ghidurilor de utilizare cuprinzătoare pentru utilizatorii sistemului, pentru a asigura utilizarea corespunzătoare a sistemului. - Planificarea dezvoltării cursurilor de e-learning și a materialelor conexe pentru a facilita învățarea la distanță sau digitală pentru utilizatorii finali ai sistemului informațional. - Planificarea organizării sesiunilor de instruire pentru utilizatorii sistemului, pentru a se asigura că sunt competenți în utilizarea noului sistem, atât în persoană, cât și prin intermediul platformelor digitale.
Aug 2022 Apr 2023	Moldova	Eempla Systems	Tester software, Trainer	<p>Titlul proiectului: Elaborarea și implementarea Registrului situațiilor financiare din Moldova</p> <p>Client: IFC în numele NationalBiroul de Statistică</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Crearea ghidurilor de utilizare folosind Tango. - Pregătirea unui plan de instruire cu program și materiale de instruire, inclusiv mijloace de sprijin pentru activitățile de informare (video instructionale, prezentări etc.) și scurte îndrumări privind utilizarea sistemului de birou de asistență al Contractorului. - Raportarea asupra instruirilor efectuate pentru administratori, formatori și utilizatori autorizați, împreună cu sugestiile primite/implementate pentru a îmbunătăți gradul de utilizare și funcționalitățile RFS. - Furnizarea de sesiuni de instruire pentru formatori, pentru 2 utilizatori RFS, în vederea susținerii sustenabilității software-ului implementat (durată 56 de ore). - Asigurarea instruirii pentru 30 de utilizatori autorizați implicați în operarea RFS (durată 40 de ore).
Iul 2021 În curs	Moldova	Eempla Systems	Tester software, Trainer	<p>Titlul proiectului: Facilitarea dezvoltării sistemului Național de Achiziții electronice (MTender)</p> <p>Client: Ministerul Finanțelor</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Furnizarea periodică de sesiuni de instruire utilizatorilor finali publici și privați ai platformei de Achiziții e-Licitatie. - Conducerea centrului de apeluri e-Licitatie. - Servirea ca punte de comunicare între clienții platformei e-Licitatie și operatorul MTender CTIF în cazul problemelor de sincronizare între baza de date centrală și platformele de achiziții. - Testarea noilor funcționalități dezvoltate datorită modificărilor unității centrale de date (CTIF).
Oct 2021 Iul 2022	Moldova	Eempla Systems	Trainer, Scriitor tehnic	<p>Titlul proiectului: Elaborarea Sistemului Informațional de Statistici Populației și Migrației</p> <p>Client: UNFPA în numele Biroului Național de Statistică</p> <p>Activități relevante:</p>

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<ul style="list-style-type: none"> - Pregătirea scenariilor și cazurilor de testare și coordonarea cu reprezentanții beneficiarilor. - Testarea acurateții datelor transformate și migrate. - Pregătirea documentației utilizatorului legate de funcționalitățile sistemului folosind Tango. - Dezvoltarea planului, programului și tuturor materialelor de instruire. - Oferirea de sesiuni de instruire pentru formatori, pentru 2 utilizatori de sistem, pentru a sprijini sustenabilitatea soluției implementate (durata - 56 de ore). - Oferirea instruirii pentru 30 de utilizatori autorizați de sistem (durată – 40 de ore). - Organizarea a 2 focus grupuri online la Chișinău, în strânsă cooperare cu Beneficiarul și Cumpărătorul, pentru a prezenta Sistemul Informațional „Statistici privind Populația și Migrația” și pentru a discuta despre utilizarea acestuia. Un focus grup a fost cu reprezentanții părților interesate, iar celălalt cu beneficiarii interfeței publice a sistemului.
Oct 2020 Noi 2021	Moldova	Esempla Systems	Trainer, Scriitor tehnic	<p>Titlul proiectului: Proiectarea, dezvoltarea și configurarea Sistemului de Prelucrare a Aplicațiilor Permiselor de Conducere</p> <p>Client: Centrul pentru Tehnologii Informaționale și Comunicații în Educație, Moldova</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asigurarea instruirii pentru 20 de utilizatori finali, asigurând că toți utilizatorii sunt acoperiți prin sesiuni la fața locului. - Elaborarea manualelor, tutorialelor video și chestionarelor, asigurând că toate materialele sunt în limba română și accesibile prin intermediul platformei guvernamentale de eLearning (Moodle). - Participarea la activitățile de pilotare și asistarea utilizatorilor în completarea formularelor de înregistrare și încărcarea documentelor în timpul instruirii. - Elaborarea manualelor de utilizare cuprinzătoare și a ghidurilor interactive care să acopere funcționalitățile sistemului și instrucțiunile operaționale.
Sept 2015 Oct 2020	Moldova	Moldova Agroindbank	Trainer, Scriitor tehnic	<p>Titlul proiectului: Implementarea sistemelor Informaționale Core Banking și Enterprise Content Management</p> <p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Crearea ghidurilor complete pentru utilizatorii finali pentru șapte produse interne și tehnice (sisteme de informații), asigurând claritatea și capacitatea de utilizare atât pentru părțile interesate non-tehnice, cât și pentru cele tehnice. - Compunerea a peste 1000 de pagini de documentație detaliată pentru utilizatorii finali, care acoperă mai multe produse tehnice interne, cum ar fi managementul angajaților, managementul documentelor, înregistrarea electronică, managementul procesării creditelor,

Nume Ofertant :	Exempla Systems	Date:	31 October 2024
Referință achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1726484885053		

Data de la - Data până la	Locație	Companie angajator	Poziție	Descriere
				<p>managementul facturilor și sisteme analitice bazate pe tehnologia Temenos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contribuirea activă în calitate de membru al echipei de implementare a sistemului de interoperabilitate bazat pe tehnologia Creatio ECM, îmbunătățind comunicarea interdepartamentală și integrarea sistemului. - Realizarea manualelor pentru operator, administrator, utilizator și descrierea sistemului, asigurându-se că tot personalul relevant are îndrumări clare și detaliate pentru operarea și gestionarea sistemului. - Dezvoltarea procedurilor standard de operare (SOP) și a documentelor fluxurilor de lucru pentru procesele subsidiarelor bancare, eficientizând operațiunile și îmbunătățind eficiența proceselor. - Oferirea sesiunilor interne de instruire pentru alte departamente, inclusiv asistență pentru clienți, echipe de service și formatori, asigurând competența personalului în noile sisteme și îmbunătățiri. - Crearea tutorialelor online pas cu pas folosind aplicația de e-learning iSpring, incluzând grafice și imagini ilustrative pentru a ajuta utilizatorii în învățare și utilizarea sistemului, sporind accesibilitatea informațiilor tehnice. - Mentorarea scriitorilor tehnici nou angajați, ghidându-i prin cercetarea tehnică și procesul de scriere și ajutându-i să-și dezvolte abilitățile de a produce documentație clară, concisă și precisă.
Noi 2008 Sept 2015	Moldova	Moldova Agroindbank	Ofițer serviciu Clienți	<p>Activități relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Monitorizarea și urmărirea reclamațiilor ca funcție de bază în serviciul pentru clienți. - Validarea acurateței reclamațiilor și asigurarea unei documentări adecvate pentru menținerea calității serviciilor. - Coordonarea cu unitățile de asistență și comunicarea rezoluțiilor către clienți pentru a demonstra un accent pe rezolvarea problemelor și satisfacția clienților. - Raportarea cazurilor în curs și închise pentru a asigura responsabilitatea și urmărirea productivității.