


DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Baleanu Dan**, declar că sunt de acord să particip la procedura organizată de COMPANIA NAȚIONALĂ DE ASIGURĂRI ÎN MEDICINĂ din Republica Moldova pentru atribuirea contractului "*Achiziționarea serviciilor de mentenanță, suport și dezvoltare pentru Sistemul Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale, componenta DRG și SIP*" – Lotul 1: "*Servicii de mentenanță preventivă a Sistemul Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale, componenta DRG*) – în bază de abonament si Servicii de mentenanță corectivă și adaptivă (de suport) a Sistemul Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale, componenta DRG) – în bază de trouble ticket/ticketing system", pentru ofertantul: **Asocierea formată din S&T MOLD S.R.L (Lider de asociere) și S.C. GENIUS IT SOLUTIONS S.R.L. (Asociat).**

De asemenea, declar că sunt **capabil și disponibil** să lucrez pe poziția de **Specialist suport tehnic**, pentru care mi-a fost inclus CV-ul, în perioada:

De la	Pana la
Pe toată perioada de desfășurare a contractului	

În cazul în care această ofertă va fi desemnată câștigătoare, sunt perfect conștient de faptul că indisponibilitatea mea în perioada mai sus menționată, cauzată de alte motive decât boală sau forță majoră, pot conduce la excluderea mea de la participarea la alte licitații și contracte și poate atrage după sine anularea contractului.

Nume	Baleanu Dan
Semnătură	
Data	31.03.2022

Curriculum vitae

Informatii personale

Nume / Prenume **BALEANU DAN**

Adresa(e) -

Telefon(oane) -

Fax(uri) -

E-mail(uri) -

Nationalitate(-tati) **Moldoveana**

Data nasterii **20.06.1976**

Sex **Masculin**

Pozitia pentru care este propus in cadrul proiectului **SPECIALIST SUPORT TEHNIC**

Experienta profesionala

Perioada **Iunie 2018 - Prezent**

Funcția sau postul ocupat **Programator**

Activități și responsabilități principale

- Analiza cerintelor de business
- Proiectarea arhitecturii software și crearea documentatiei corespunzatoare
- Identificarea solutiilor tehnice adecvate
- Coordonarea unei echipe de dezvoltatori software
- Dezvoltarea și adaptarea codului sursa în scopul realizării soluției informatice
- Asigurarea de sprijin pentru punerea în aplicare a soluției informatice în mediul de producție
- Furnizarea de servicii de intretinere pentru aplicatiile dezvoltate
- Identificarea și corectarea eventualelor greseli de cod
- Estimarea duratelor de realizare a componentelor informatice ale sistemului;
- Configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor și modificarea programelor;
- Proiectarea și modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor, folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale.

Numele și adresa angajatorului **Genius IT Solutions SRL, Str. Pechea nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti**

Tipul activității sau sectorul de activitate **Editare de programe informatice**

Perioada **Decembrie 2020 – Iunie 2021**

Funcția sau postul ocupat **SPECIALIST BAZE DE DATE**

Activitati si responsabilitati principale	<p>Proiect „ <i>Achiziționarea Serviciilor de mentenanță a Sistemului Informațional Automatizat Asistență Medicală Primară (SIA AMP) pentru 4 luni calendaristice, conform necesităților CNAM</i> ”</p> <p>Beneficiar - S&T IT SERVICES S.R.L. in favoarea Companiei Nationale De Asigurari In Medicina (CNAM - Beneficiarul Final)</p> <p>Sistemul Informațional Asistenta Medicala Primara este un sistem national de mare complexitate si importanta strategica pentru Prestatorii de servicii medicale din Republica Moldova, cu ajutorul caruia se formeaza resursa informationala de stat Registrul medical.</p> <p>In prezent sistemul este operational la nivel national. Sistemul informatic SIA AMP este gazduit in Cloud-ul Guvernamental (M-Cloud).</p>
Numele si adresa angajatorului Tipul activitatii sau sectorul de activitate	<p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ asigurarea implementarii, instalarii, administrarea bazelor de date, precum si administrarea si managementul performantelor, capacitatii, scalabilitatii, accesibilitatii, securitatii si integritatii acestora; ▪ analiza defectiunilor aparute in functionarea infrastructurii tehnice de care raspunde si propunerea masuri de remediere; ▪ consultanta tehnica si suport grupurilor de dezvoltare aplicatie; ▪ realizarea procedurilor specifice activitatii; ▪ intocmirea si actualizarea documentatie tehnice a sistemului administrat; ▪ realizarea managementului utilizatorilor bazelor de date gestionate si asigurarea alocarii drepturilor in sistem conform solicitarilor beneficiarului; ▪ realizarea operatiilor de back-up /restore pentru bazele de date gestionate. <p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
Perioada Funcția sau postul ocupat Activitati si responsabilitati principale	<p>August 2020 – Decembrie 2020</p> <p>SPECIALIST JAVA SI BAZE DE DATE</p> <p>Proiect „<i>Achiziționarea Serviciilor dezvoltare necesare functionalitatilor SIP, transfer de cunostinte si consultanta</i> ”</p> <p>Beneficiar - S&T IT SERVICES S.R.L. in favoarea Companiei Nationale De Asigurari In Medicina (CNAM - Beneficiarul Final)</p> <p>Sistemul Informațional de Raportare si evidenta a Serviciilor Medicale, componenta SIP reprezinta un instrument informatic de colectare si procesare centralizata de date in regim online gestionat de Compania Nationala de Asigurari in Medicina. In prezent sistemul este operational la nivel național si este considerat un succes pentru scopul adresat. Sistemul informatic SIP este gazduit in Cloud-ul Guvernamental (M-Cloud) asupra lui desfasurand-se in mod continuu servicii de intretinere si dezvoltare.</p>
Numele si adresa angajatorului Tipul activitatii sau sectorul de activitate	<p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ asigurarea implementarii, instalarii, administrarea bazelor de date, precum si administrarea si managementul performantelor, capacitatii, scalabilitatii, accesibilitatii, securitatii si integritatii acestora; ▪ analiza defectiunilor aparute in functionarea infrastructurii tehnice de care raspunde si propunerea masuri de remediere; ▪ consultanta tehnica si suport grupurilor de dezvoltare aplicatie; ▪ realizarea procedurilor specifice activitatii; ▪ intocmirea si actualizarea documentatie tehnice a sistemului administrat; ▪ realizarea managementului utilizatorilor bazelor de date gestionate si asigurarea alocarii drepturilor in sistem conform solicitarilor beneficiarului; ▪ realizarea operatiilor de back-up /restore pentru bazele de date gestionate. <p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
Perioada	August 2019 – Decembrie 2019

<p>Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale</p>	<p>Dezvoltator Software</p> <p>Proiect - „<i>Licenta de utilizare Sistem Informatic Integrat H3 Concept, modulele: 1. Fisier 2. Ambulator, 3. Administrare, 4. Laborator, 5. Anatomie Patologica, 6. Imagistica, 7. Farmacie, 8. VDM, 9. Depozit/Materiale Sanitare, 10. Bloc Alimentar, 11. E-Card, 12. Prescripție electronică, 13. DES, 14. Statistica și Raportari (SIUI, DRG), 15. Financiar – Contabilitate, 16. Contracte, 17. Salarizare; servicii conexe (instruire utilizatori, inițializare sistem, lansare în producție, asistență tehnică post lansare în producție), Cod CPV 48180000-3 Pachete software pentru uz medical (Rev. 2)</i>”</p> <p>Beneficiar - Spitalul Clinic Filantropia</p> <p>Aplicatia H3 Concept este bazata pe tehnologia web-based, într-o configurație de tip Client/Server, stocarea datelor facandu-se unitar într-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toți utilizatorii cu drepturi de acces 24/24, asigurand managementul tuturor activitatilor spitalului nostru, eficientizand procesele, operatiile și fluxul financiar.</p> <p>H3 Concept este un sistem IT de înalta complexitate, care faciliteaza gestiunea documentelor și a fluxului de documente și informații între numeroasele secții și departamente. De asemenea, programul informatic H3 Concept realizeaza raportari financiare și integrarea informațiilor cu sistemele informatice existente în institutiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc).</p> <p>Proiectul mentionat în rândurile de mai sus a fost implementat utilizand metodologia Agile.</p>
<p>Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>Activități și responsabilități specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza cerintelor aplicatiei; ▪ Proiectarea schemelor logice și diagramele pentru structurarea cerintelor proiectului în secvențe logice; ▪ Elaborarea modulelor de cod în limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate; ▪ Proiectarea și modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale; ▪ Optimizarea bazelor de date; ▪ Configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor și modificarea programelor; ▪ Intretinerea dictionarelor de date introducand și modificand definitii; ▪ Implementarea cerintelor conform specificatiilor proiectului; ▪ Pregatirea documentatiei necesare utilizatorilor; ▪ Intocmirea rapoartelor tehnice. <p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale</p>	<p>Iunie 2019 – Decembrie 2019</p> <p>Dezvoltator Software</p> <p>Proiect - „<i>Servicii de închiriere Sistem Informatic Integrat H3 Concept, cu urmatoarele module: 1. Fisier, 2. Ambulator, 3. Administrare, 4. Laborator, 5. Anatomie Patologica, 6. Imagistica, 7. Farmacie, 8. VDM, 9. Depozit/Materiale Sanitare, 10. Bloc Alimentar, 11. E-Card, 12. Prescripție electronică, 13. DES, 14. Statistica și Raportari (SIUI, DRG), 15. Financiar – Contabilitate, 16. Contracte, 17. Salarizare; inclusiv servicii de inițializare și implementare Sistem Informatic Integrat H3 Concept, instruirea utilizatorilor și mentenanța și suport tehnic</i>”</p> <p>Beneficiar - Spitalul Clinic Colentina</p> <p>Sistemul informatic integrat H3 Concept este un sistem IT de înalta complexitate și acopera integral componentele activității noastre, facilitand gestiunea documentelor și a fluxului de documente și informații între numeroasele secții și departamente. De asemenea, programul informatic H3 Concept realizeaza raportari financiare și integrarea informațiilor cu sistemele informatice existente în institutiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc).</p>

<p>Numele si adresa angajatorului</p> <p>Tipul activitatii sau sectorul de activitate</p>	<p>Arhitectura sistemului este de tip Client/Server, bazandu-se pe o tehnologie web-based, stocarea datelor facandu-se unitar intr-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toti utilizatorii cu drepturi de acces 24/24. Solutia implementata asigura consistenta datelor pacientilor si a celor legate de personalul medical folosind diverse nivele de securitate in concordanta cu activitatile medicale curente. Accesul in sistem se face securizat, pe baza unei combinatii utilizator-parola, setari facute de administratorii sistemului informatic. Proiectul a fost implementat in conformitate cu metodologia Agile, in acest fel fiind obtinute rezultate imediate si fiind permise numeroase schimbari si imbunatatiri de-a lungul procesului de dezvoltare.</p> <p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza cerintelor aplicatiei; ▪ Proiectarea schemelor logice si diagramele pentru structurarea cerintelor proiectului in secvente logice; ▪ Elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate; ▪ Proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale; ▪ Optimizarea bazelor de date; ▪ Configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor si modificarea programelor; ▪ Intretinerea dictionarelor de date introducand si modificand definitii; ▪ Implementarea cerintelor conform specificatiilor proiectului; ▪ Pregatirea documentatiei necesare utilizatorilor; ▪ Intocmirea rapoartelor tehnice. <p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada</p> <p>Funcția sau postul ocupat</p> <p>Activitati si responsabilitati principale</p>	<p>Iunie 2018 - Prezent</p> <p>Dezvoltator software</p> <p>Proiect: CNAM DRG Online – Sistem de raportare catre CNAM a internarilor spitalicesti.</p> <p>Beneficiar: Compania Nationala de Asigurari in Medicina din Republica Moldova</p> <p>Dezvoltarea de noi module de securitate, modul de protectie pentru atacuri IP, raportari, importul datelor din formate vechi, intretinerea si refacerea de cod existent pentru unele probleme arhitecturale. Identificarea problemelor de stocare si de configurare a tabelului de partitie. Servicii de dezvoltare web C # NET pentru importul si raportarea online din sistemele de spital terța parte.</p>
<p>Numele si adresa angajatorului</p> <p>Tipul activitatii sau sectorul de activitate</p>	<p>Genius IT Solutions SRL, Str. Pechea nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada</p> <p>Funcția sau postul ocupat</p> <p>Activitati si responsabilitati principale</p>	<p>Decembrie 2018 – Noiembrie 2019</p> <p>Dezvoltator software</p> <p>Proiect: Sistem Informational de Raportare si Evidenta a Serviciilor Medicale (SIRSM) - Sistem informatic de colectare si procesare centralizata de date in regim online destinat Companiei Nationale de Asigurari in Medicina.</p> <p>Beneficiar: Compania Nationala de Asigurari in Medicina din Republica Moldova</p>

<p>Numele si adresa angajatorului Tipul activitatii sau sectorul de activitate</p>	<p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza cerintelor de business. ▪ Proiectarea arhitecturii software si crearea documentatiei corespunzatoare. ▪ Identificarea solutiilor tehnice adecvate. ▪ Dezvoltarea si adaptarea codului sursa in scopul realizarii solutiei informatice. ▪ Asigurarea de sprijin pentru punerea in aplicare a solutiei informatice in mediul de productie. <p>Tehnologii utilizate: J2EE 7.0 technologies, JSF/Primefaces, CDI, EJB, JPA/EclipseLink/Hibernate, Microsoft SQL Server 2008/2014; Glassfish 4.0, JBoss AS 7.1; C#.NET, WCF, HTML, CSS, Javascript, WinForms, PostgreSQL 9.x.</p> <p>Genius IT Solutions SRL, Str. Pechea nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada Functia sau postul ocupat Activitati si responsabilitati principale</p>	<p>Noiembrie 2017 – Noiembrie 2018</p> <p>SPECIALIST JAVA SI BAZE DE DATE</p> <p>Proiect „Achizitionare a Sistemului Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale (SIRSM)”</p> <p>Beneficiar - BASS Systems S.R.L. in favoarea Companiei Nationale de Asigurari in Medicina (CNAM - Beneficiarul Final)</p> <p>Sistemul Informational de Raportare si evidenta a Serviciilor Medicale SIRSM reprezintă un instrument informatic de colectare si procesare centralizata de date in regim online destinat Companiei Nationale de Asigurari in Medicina. Dezvoltarea sistemului a presupus activitati de analiza in care au fost implicati furnizori externi de solutii software cat si specialisti CNAM. In prezent sistemul este operational la nivel național si este considerat un succes pentru scopul adresat. Sistemul informatic SIRSM este gazduit in Cloud-ul Governamental (M-Cloud) asupra lui desfasurandu-se in mod continuu servicii de intretinere si dezvoltare.</p> <p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ asigurarea implementarii, instalarii, administrarea bazelor de date, precum si administrarea si managementul performantelor, capacitatii, scalabilitatii, accesibilitatii, securitatii si integritatii acestora; ▪ analiza defectiunilor aparute in functionarea infrastructurii tehnice de care raspunde si propunerea masuri de remediere; ▪ consultanta tehnica si suport grupurilor de dezvoltare aplicatie; ▪ realizarea procedurilor specifice activitatii; ▪ intocmirea si actualizarea documentatie tehnice a sistemului administrat; ▪ realizarea managementului utilizatorilor bazelor de date gestionate si asigurarea alocarii drepturilor in sistem conform solicitarilor beneficiarului; ▪ realizarea operatiilor de back-up /restore pentru bazele de date gestionate.
<p>Numele si adresa angajatorului Tipul activitatii sau sectorul de activitate</p>	<p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada Functia sau postul ocupat</p>	<p>Iulie 2016 – prezent</p> <p>Administrator</p>

Activitati si responsabilitati principale	<p>Crearea solutiilor IT conform cerintelor clientului;</p> <p>Prestarea de servicii complexe de comunicatii, definitii, design, constructie, instalare si folosire a software-ului specific;</p> <p>Conceperea de solutii IT in conformitate cu cele mai bune practici si din sfera celor mai noi tehnologii;</p> <p>Conceperea arhitecturii sistemelor IT astfel incat sa permita atingerea obiectivelor comerciale si de fond ale clientului; este permanent la curent cu cele mai noi tehnologii, metode si tehnici si intelege cum pot fi acestea incadrate in mediul in care clientul isi desfasoara activitatea;</p> <p>Perspectiva in timp a unui inalt nivel tehnic care sa permita clientului atingerea unei maturitati IT incadrata perfect in contextul activitatii sale.</p>
Numele si adresa angajatorului	Bptech SRL, mun. Chisinau, sec. Riscani, str. Moscova
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Editare de programe informatice
Perioada	Martie 2016 - Decembrie 2017
Functia sau postul ocupat	Programator Java Senior
Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza cerintelor de business; ▪ Proiectarea arhitecturii software si crearea documentatiei corespunzatoare; ▪ Identificarea solutiilor tehnice adecvate; ▪ Coordonarea unei echipe de dezvoltatori software; ▪ Dezvoltarea si adaptarea codului sursa in scopul realizarii solutiei informatice; ▪ Asigurarea de sprijin pentru punerea in aplicare a solutiei informatice in mediul de productie; ▪ Furnizarea de servicii de intretinere pentru aplicatiile dezvoltate; ▪ Identificarea si corectarea eventualelor greseli de cod; ▪ Estimarea duratelor de realizare a componentelor informatice ale sistemului; ▪ Configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor si modificarea programelor; ▪ Proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor, folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale.
Numele si adresa angajatorului	European Software Company, Chisinau
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Editare de programe informatice
Perioada	Martie 2016 – Prezent
Functia sau postul ocupat	<p>Dezvoltator software</p> <p>Proiect: „Prestarea serviciilor de analiza, proiectare, elaborare, testare, implementare a Sistemului Informational Automatizat "Asistenta medicala primara" (SIA AMP) si de instruire a administratorilor aplicatiei si utilizatorilor din cadrul institutiilor medico-sanitare publice.”</p> <p>Beneficiar: Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova</p> <p>Proiecte: - CNAM DRG Online – Sistem de raportare catre CNAM a internarilor spitalicesci (perioada: 2016 – 2017)</p> <p>- DMS, IRO Iasi, ANAP, FUPU, CheckSIUI, SIMAS - si alte proiecte mici legate de asistenta medicala in Moldova si Romania;</p>

Activitati si responsabilitati principale	<p>Dezvoltarea de noi module de securitate, modul de protectie pentru atacuri IP, raportari, importul datelor din formate vechi, intretinerea si refacerea de cod existent pentru unele probleme arhitecturale. Identificarea problemelor de stocare si de configurare a tabelului de partitie. Servicii de dezvoltare web C # NET pentru importul si raportarea online din sistemele de spital terata parte.</p> <p>Tehnologii utilizate: J2EE 7.0 technologies, JSF/Primefaces, CDI, EJB, JPA/EclipseLink/Hibernate, Microsoft SQL Server 2008/2014; Glassfish 4.0, JBoss AS 7.1; C# .NET, WCF, Javascript, CSS, HTML, WinForms, PostgreSQL 9.x.</p>
Numele si adresa angajatorului	European Software Company, Chisinau
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Editare de programe informatice
Perioada	Ianuarie 2014 – Noiembrie 2015
Functia sau postul ocupat	Programator Java Senior, Lider Tehnic si Director Tehnic
Activitati si responsabilitati principale	<p>Proiecte: - RESTful exportator de servicii web – <i>modul de serviciu web pentru exportul de date din proiectele companiei.</i></p> <p>- Managementul prin obiective – <i>modul MBO web based pentru proiectele HR ale companiei.</i></p> <p>- Database updater – <i>modul de actualizare automata (daca se poate si este sigur) a bazei de date intre versiuni. Carlige de evenimente pentru actualizari manuale cu risc de pierdere de date.</i></p> <p>Tehnologii: Java, javax.ws.rs/jersey, JDBC/JPA, PostgreSQL server.</p>
Numele si adresa angajatorului	Nexui-SW SRL
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	IT
Perioada	Mai 2012 – Ianuarie 2014
Functia sau postul ocupat	Programator Senior C# , Team Leader, Arhitect Software
Activitati si responsabilitati principale	<p>Proiecte: - “StarNet Enterprise System” – <i>platforma de dezvoltare pe baza web pentru proiectele interne, module CMS si ERP, design UI, procese (BPMN), customizari de baze de date , servicii web.</i></p> <p>- <i>Proiecte interne mici, de raportare si de intretinere a proiectelor existente.</i></p> <p>Tehnologii: C#, .NET framework 4.0, MVC, Entity Framework, MsSQL Server 2008;</p>
Numele si adresa angajatorului	StarLab SRL;
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	IT
Perioada	Februarie 2003 - 2015
Functia sau postul ocupat	Programator Java Senior, Team Leder

Activitati si responsabilitati principale	<p>Proiecte: - “Smart Platform” - Platforma de dezvoltare pe baza web pentru aplicatii web, formulare, actiuni si gestionarea fluxului, obiecte de acces la baze de date, realizarea de rapoarte;</p> <p>“Pinsky/HR” – Program de gestionare a Resurselor Umane: Managementul Organizatiei, evaluarea postului, MBO, instruire, evaluarea performantelor si a competentelor. Unele module au fost dezvoltate cu ajutorul Smart Platform;</p> <p>“PLUS” – Software pe baza web pentru Managementul Serviciilor si a Bunastarii Sociale. Proiectul a fost dezvoltat utilizand Smart Platform;</p> <p>“Productivity Analysis” – proiect pe baza web, de raportare a activitatii. Proiectul a fost dezvoltat utilizand Smart Platform;</p> <p>“Meeting Manager” – Program de mesagerie si de planificare a intalnirilor.</p> <p>“Timetrack” – Program de raportare a timpului.</p> <p>Technologii: JSP, Servlets, tag libraries, JDBC, XML, XSL, JavaScript, Eclipse IDE, Apache Tomcat 4.x – 7.x, Macromedia JRun 4.0, MsSQL Server 2000/2005, PostgreSQL Server 8.x – 9.x.</p>
Numele si adresa angajatorului	Nexui-SW SRL;
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	IT
Perioada	Mai 2001 – Martie 2003
Functia sau postul ocupat	Programator Java
Activitati si responsabilitati principale	<p>“AIR” Project - Un strat de abstractizare pentru baza de date, LDAP, acces webservice si o platforma pentru desfasurarea de aplicatii verticale (business logic);</p> <p>“Web XML to SMS Gate” - proiect Java pentru poarta modem de SMS-uri, folosind mesaje XML.</p> <p>Tehnologii: EJB, JSP, Servlets, JDBC, JNDI, SOAP, XML, XSL, JavaScript, AWT/SWING, HTML, CSS, Eclipse SDK, Apache Tomcat, Macromedia JRun 4.0, JBoss, IBM WebSphere AS, Microsoft SQL Server 2000, IBM DB2 UDB, Axis. Java Swing for administration console for AIR project.</p>
Numele si adresa angajatorului	Nexui SRL (Italy) and Nexui-SW Srl (Italian Workshop in Chisinau);
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	IT
Educatie si formare	
Perioada	1995 - 1999
Calificarea / diploma obtinuta	Licenta
Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobandite	<p>Licentiat in Informatica.</p> <p>“; Teza de diploma „Rețele neuronale. Backpropagation“, proiectul «Rețea Neuronala Simulator»- Simularea de rețele neuronale backpropagation cu numar aleatoriu de niveluri si rețele neuronale Hopfield, recunoasterea de cifre si litere. Topologiile rețele neuronale au fost compilate ca de sine statatoare plug-in-uri (.DLL). Proiectul a fost dezvoltat folosind Borland C ++ Builder si Borland Delphi 4.0.</p>
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	Universitatea „Babes-Bolyai“, Cluj-Napoca, Romania, Facultatea de Matematica si Informatica
Nivelul in clasificarea nationala sau internationala	Studii universitare
Aptitudini si competente personale	

Limba(i) materna(e) **Romana**

Limba(i) straina(e) cunoscuta(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Rusa

Engleza

Intelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversatie	Discurs oral	Exprimare scrisa
C2	C2	C2	C2	C2
C2	C2	C2	C2	C2

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referinta Pentru Limbi Straine](#)

Competente si abilitati sociale

Competente si aptitudini de
utilizare a calculatorului

EJB, JSP, Servlets, JDBC, JNDI, SOAP, XML, XSL, JavaScript, AWT/SWING, HTML, CSS, Eclipse SDK, Apache Tomcat, Macromedia JRun 4.0, JBoss, IBM WebSphere AS, Microsoft SQL Server 2000, IBM DB2 UDB, Axis. Java Swing for administration console for AIR project.

Referinte

Antonio Nurra, PhD. - CEO Nexui-SW, CEO Nexui Consulting (Italia)
Tel. +393 484757446 (mobil)
E-mail: a.nurra@gmail.com

Alexandr Popov - Lead Java Backend Developer and Architect at ShopNow GmbH
Berlin
Tel. +49 176 273 14080 (mobil)
E-mail: alexandr.popov@gmail.com

Anexe

Diploma de Licenta - Specializarea Informatica, emisa de catre Facultatea de
Matematica si Informatica din cadrul Universitatii „Babes – Bolyai” Cluj – Napoca
Recomandari

Data completarii: 31.03.2022

Nume titular,
Baleanu Dan



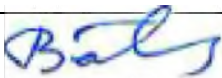
DECLARAȚIE DE DISPONIBILITATE

Subsemnatul **Baleanu Dan**, declar că sunt de acord să particip la procedura organizată de COMPANIA NAȚIONALĂ DE ASIGURĂRI ÎN MEDICINĂ din Republica Moldova pentru atribuirea contractului "*Achiziționarea serviciilor de mentenanță, suport și dezvoltare pentru Sistemul Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale, componenta DRG și SIP*" – Lotul 2: "*Servicii de mentenanță preventivă a Sistemul Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale, componenta SIP*) – în bază de abonament și Servicii de mentenanță corectivă și adaptivă (de suport) a Sistemul Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale, componenta SIP) – în bază de trouble ticket/ticketing system", pentru ofertantul: **Asocierea formată din S&T MOLD S.R.L (Lider de asociere) și S.C. GENIUS IT SOLUTIONS S.R.L. (Asociat).**

De asemenea, declar că sunt **capabil și disponibil** să lucrez pe poziția de **Specialist suport tehnic**, pentru care mi-a fost inclus CV-ul, în perioada:

De la	Pana la
Pe toată perioada de desfășurare a contractului	

În cazul în care această ofertă va fi desemnată câștigătoare, sunt perfect conștient de faptul că indisponibilitatea mea în perioada mai sus menționată, cauzată de alte motive decât boală sau forță majoră, pot conduce la excluderea mea de la participarea la alte licitații și contracte și poate atrage după sine anularea contractului.

Nume	Baleanu Dan
Semnătură	
Data	31.03.2022

Curriculum vitae

Informatii personale

Nume / Prenume **BALEANU DAN**

Adresa(e) -

Telefon(oane) -

Fax(uri) -

E-mail(uri) -

Nationalitate(-tati) **Moldoveana**

Data nasterii **20.06.1976**

Sex **Masculin**

Pozitia pentru care este propus in cadrul proiectului **SPECIALIST SUPORT TEHNIC**

Experienta profesionala

Perioada **Iunie 2018 - Prezent**

Funcția sau postul ocupat **Programator**

Activități și responsabilități principale

- Analiza cerintelor de business
- Proiectarea arhitecturii software și crearea documentatiei corespunzatoare
- Identificarea solutiilor tehnice adecvate
- Coordonarea unei echipe de dezvoltatori software
- Dezvoltarea și adaptarea codului sursa în scopul realizării soluției informatice
- Asigurarea de sprijin pentru punerea în aplicare a soluției informatice în mediul de producție
- Furnizarea de servicii de intretinere pentru aplicatiile dezvoltate
- Identificarea și corectarea eventualelor greseli de cod
- Estimarea duratelor de realizare a componentelor informatice ale sistemului;
- Configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor și modificarea programelor;
- Proiectarea și modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor, folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale.

Numele și adresa angajatorului **Genius IT Solutions SRL, Str. Pechea nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti**

Tipul activității sau sectorul de activitate **Editare de programe informatice**

Perioada **Decembrie 2020 – Iunie 2021**

Funcția sau postul ocupat **SPECIALIST BAZE DE DATE**

Activitati si responsabilitati principale	<p>Proiect „<i>Achiziționarea Serviciilor de mentenanță a Sistemului Informațional Automatizat Asistență Medicală Primară (SIA AMP) pentru 4 luni calendaristice, conform necesităților CNAM</i>”</p> <p>Beneficiar - S&T IT SERVICES S.R.L. in favoarea Companiei Nationale De Asigurari In Medicina (CNAM - Beneficiarul Final)</p> <p>Sistemul Informațional Asistenta Medicala Primara este un sistem national de mare complexitate si importanta strategica pentru Prestatorii de servicii medicale din Republica Moldova, cu ajutorul caruia se formeaza resursa informationala de stat Registrul medical.</p> <p>In prezent sistemul este operational la nivel national. Sistemul informatic SIA AMP este gazduit in Cloud-ul Guvernamental (M-Cloud).</p>
Numele si adresa angajatorului Tipul activitatii sau sectorul de activitate	<p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ asigurarea implementarii, instalarii, administrarea bazelor de date, precum si administrarea si managementul performantelor, capacitatii, scalabilitatii, accesibilitatii, securitatii si integritatii acestora; ▪ analiza defectiunilor aparute in functionarea infrastructurii tehnice de care raspunde si propunerea masuri de remediere; ▪ consultanta tehnica si suport grupurilor de dezvoltare aplicatie; ▪ realizarea procedurilor specifice activitatii; ▪ intocmirea si actualizarea documentatie tehnice a sistemului administrat; ▪ realizarea managementului utilizatorilor bazelor de date gestionate si asigurarea alocarii drepturilor in sistem conform solicitarilor beneficiarului; ▪ realizarea operatiilor de back-up /restore pentru bazele de date gestionate. <p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
Perioada Funcția sau postul ocupat Activitati si responsabilitati principale	<p>August 2020 – Decembrie 2020</p> <p>SPECIALIST JAVA SI BAZE DE DATE</p> <p>Proiect „<i>Achiziționarea Serviciilor dezvoltare necesare functionalitatilor SIP, transfer de cunostinte si consultanta</i>”</p> <p>Beneficiar - S&T IT SERVICES S.R.L. in favoarea Companiei Nationale De Asigurari In Medicina (CNAM - Beneficiarul Final)</p> <p>Sistemul Informațional de Raportare si evidenta a Serviciilor Medicale, componenta SIP reprezinta un instrument informatic de colectare si procesare centralizata de date in regim online gestionat de Compania Nationala de Asigurari in Medicina. In prezent sistemul este operational la nivel național si este considerat un succes pentru scopul adresat. Sistemul informatic SIP este gazduit in Cloud-ul Guvernamental (M-Cloud) asupra lui desfasurand-se in mod continuu servicii de intretinere si dezvoltare.</p>
Numele si adresa angajatorului Tipul activitatii sau sectorul de activitate	<p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ asigurarea implementarii, instalarii, administrarea bazelor de date, precum si administrarea si managementul performantelor, capacitatii, scalabilitatii, accesibilitatii, securitatii si integritatii acestora; ▪ analiza defectiunilor aparute in functionarea infrastructurii tehnice de care raspunde si propunerea masuri de remediere; ▪ consultanta tehnica si suport grupurilor de dezvoltare aplicatie; ▪ realizarea procedurilor specifice activitatii; ▪ intocmirea si actualizarea documentatie tehnice a sistemului administrat; ▪ realizarea managementului utilizatorilor bazelor de date gestionate si asigurarea alocarii drepturilor in sistem conform solicitarilor beneficiarului; ▪ realizarea operatiilor de back-up /restore pentru bazele de date gestionate. <p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
Perioada	August 2019 – Decembrie 2019

<p>Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale</p>	<p>Dezvoltator Software</p> <p>Proiect - „<i>Licenta de utilizare Sistem Informatic Integrat H3 Concept, modulele: 1. Fisier 2. Ambulator, 3. Administrare, 4. Laborator, 5. Anatomie Patologica, 6. Imagistica, 7. Farmacie, 8. VDM, 9. Depozit/Materiale Sanitare, 10. Bloc Alimentar, 11. E-Card, 12. Prescripție electronică, 13. DES, 14. Statistica și Raportari (SIUI, DRG), 15. Financiar – Contabilitate, 16. Contracte, 17. Salarizare; servicii conexe (instruire utilizatori, inițializare sistem, lansare în producție, asistență tehnică post lansare în producție), Cod CPV 48180000-3 Pachete software pentru uz medical (Rev. 2)</i>”</p> <p>Beneficiar - Spitalul Clinic Filantropia</p> <p>Aplicatia H3 Concept este bazata pe tehnologia web-based, într-o configurație de tip Client/Server, stocarea datelor facandu-se unitar într-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toți utilizatorii cu drepturi de acces 24/24, asigurand managementul tuturor activitatilor spitalului nostru, eficientizand procesele, operatiile și fluxul financiar.</p> <p>H3 Concept este un sistem IT de înalta complexitate, care faciliteaza gestiunea documentelor și a fluxului de documente și informații între numeroasele secții și departamente. De asemenea, programul informatic H3 Concept realizeaza raportari financiare și integrarea informațiilor cu sistemele informatice existente în institutiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc).</p> <p>Proiectul mentionat în rândurile de mai sus a fost implementat utilizand metodologia Agile.</p>
<p>Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>Activități și responsabilități specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza cerintelor aplicatiei; ▪ Proiectarea schemelor logice și diagramele pentru structurarea cerintelor proiectului în secvențe logice; ▪ Elaborarea modulelor de cod în limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate; ▪ Proiectarea și modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale; ▪ Optimizarea bazelor de date; ▪ Configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor și modificarea programelor; ▪ Intretinerea dictionarelor de date introducand și modificand definitii; ▪ Implementarea cerintelor conform specificatiilor proiectului; ▪ Pregatirea documentatiei necesare utilizatorilor; ▪ Intocmirea rapoartelor tehnice. <p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale</p>	<p>Iunie 2019 – Decembrie 2019</p> <p>Dezvoltator Software</p> <p>Proiect - „<i>Servicii de închiriere Sistem Informatic Integrat H3 Concept, cu urmatoarele module: 1. Fisier, 2. Ambulator, 3. Administrare, 4. Laborator, 5. Anatomie Patologica, 6. Imagistica, 7. Farmacie, 8. VDM, 9. Depozit/Materiale Sanitare, 10. Bloc Alimentar, 11. E-Card, 12. Prescripție electronică, 13. DES, 14. Statistica și Raportari (SIUI, DRG), 15. Financiar – Contabilitate, 16. Contracte, 17. Salarizare; inclusiv servicii de inițializare și implementare Sistem Informatic Integrat H3 Concept, instruirea utilizatorilor și mentenanța și suport tehnic</i>”</p> <p>Beneficiar - Spitalul Clinic Colentina</p> <p>Sistemul informatic integrat H3 Concept este un sistem IT de înalta complexitate și acopera integral componentele activității noastre, facilitand gestiunea documentelor și a fluxului de documente și informații între numeroasele secții și departamente. De asemenea, programul informatic H3 Concept realizeaza raportari financiare și integrarea informațiilor cu sistemele informatice existente în institutiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc).</p>

<p>Numele si adresa angajatorului</p> <p>Tipul activitatii sau sectorul de activitate</p>	<p>Arhitectura sistemului este de tip Client/Server, bazandu-se pe o tehnologie web-based, stocarea datelor facandu-se unitar intr-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toti utilizatorii cu drepturi de acces 24/24. Solutia implementata asigura consistenta datelor pacientilor si a celor legate de personalul medical folosind diverse nivele de securitate in concordanta cu activitatile medicale curente. Accesul in sistem se face securizat, pe baza unei combinatii utilizator-parola, setari facute de administratorii sistemului informatic. Proiectul a fost implementat in conformitate cu metodologia Agile, in acest fel fiind obtinute rezultate imediate si fiind permise numeroase schimbari si imbunatatiri de-a lungul procesului de dezvoltare.</p> <p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza cerintelor aplicatiei; ▪ Proiectarea schemelor logice si diagramele pentru structurarea cerintelor proiectului in secvente logice; ▪ Elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate; ▪ Proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale; ▪ Optimizarea bazelor de date; ▪ Configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor si modificarea programelor; ▪ Intretinerea dictionarelor de date introducand si modificand definitii; ▪ Implementarea cerintelor conform specificatiilor proiectului; ▪ Pregatirea documentatiei necesare utilizatorilor; ▪ Intocmirea rapoartelor tehnice. <p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada</p> <p>Funcția sau postul ocupat</p> <p>Activitati si responsabilitati principale</p>	<p>Iunie 2018 - Present</p> <p>Dezvoltator software</p> <p>Proiect: CNAM DRG Online – Sistem de raportare catre CNAM a internarilor spitalicesti.</p> <p>Beneficiar: Compania Nationala de Asigurari in Medicina din Republica Moldova</p> <p>Dezvoltarea de noi module de securitate, modul de protectie pentru atacuri IP, raportari, importul datelor din formate vechi, intretinerea si refacerea de cod existent pentru unele probleme arhitecturale. Identificarea problemelor de stocare si de configurare a tabelului de partitie. Servicii de dezvoltare web C # NET pentru importul si raportarea online din sistemele de spital terța parte.</p>
<p>Numele si adresa angajatorului</p> <p>Tipul activitatii sau sectorul de activitate</p>	<p>Genius IT Solutions SRL, Str. Pechea nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada</p> <p>Funcția sau postul ocupat</p> <p>Activitati si responsabilitati principale</p>	<p>Decembrie 2018 – Noiembrie 2019</p> <p>Dezvoltator software</p> <p>Proiect: Sistem Informational de Raportare si Evidenta a Serviciilor Medicale (SIRSM) - Sistem informatic de colectare si procesare centralizata de date in regim online destinat Companiei Nationale de Asigurari in Medicina.</p> <p>Beneficiar: Compania Nationala de Asigurari in Medicina din Republica Moldova</p>

<p>Numele si adresa angajatorului Tipul activitatii sau sectorul de activitate</p>	<p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza cerintelor de business. ▪ Proiectarea arhitecturii software si crearea documentatiei corespunzatoare. ▪ Identificarea solutiilor tehnice adecvate. ▪ Dezvoltarea si adaptarea codului sursa in scopul realizarii solutiei informatice. ▪ Asigurarea de sprijin pentru punerea in aplicare a solutiei informatice in mediul de productie. <p>Tehnologii utilizate: J2EE 7.0 technologies, JSF/Primefaces, CDI, EJB, JPA/EclipseLink/Hibernate, Microsoft SQL Server 2008/2014; Glassfish 4.0, JBoss AS 7.1; C#.NET, WCF, HTML, CSS, Javascript, WinForms, PostgreSQL 9.x.</p> <p>Genius IT Solutions SRL, Str. Pechea nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada Functia sau postul ocupat Activitati si responsabilitati principale</p>	<p>Noiembrie 2017 – Noiembrie 2018</p> <p>SPECIALIST JAVA SI BAZE DE DATE</p> <p>Proiect „Achizitionare a Sistemului Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale (SIRSM)”</p> <p>Beneficiar - BASS Systems S.R.L. in favoarea Companiei Nationale de Asigurari in Medicina (CNAM - Beneficiarul Final)</p> <p>Sistemul Informational de Raportare si evidenta a Serviciilor Medicale SIRSM reprezintă un instrument informatic de colectare si procesare centralizata de date in regim online destinat Companiei Nationale de Asigurari in Medicina. Dezvoltarea sistemului a presupus activitati de analiza in care au fost implicati furnizori externi de solutii software cat si specialisti CNAM. In prezent sistemul este operational la nivel național si este considerat un succes pentru scopul adresat. Sistemul informatic SIRSM este gazduit in Cloud-ul Governamental (M-Cloud) asupra lui desfasurandu-se in mod continuu servicii de intretinere si dezvoltare.</p> <p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ asigurarea implementarii, instalarii, administrarea bazelor de date, precum si administrarea si managementul performantelor, capacitatii, scalabilitatii, accesibilitatii, securitatii si integritatii acestora; ▪ analiza defectiunilor aparute in functionarea infrastructurii tehnice de care raspunde si propunerea masuri de remediere; ▪ consultanta tehnica si suport grupurilor de dezvoltare aplicatie; ▪ realizarea procedurilor specifice activitatii; ▪ intocmirea si actualizarea documentatie tehnice a sistemului administrat; ▪ realizarea managementului utilizatorilor bazelor de date gestionate si asigurarea alocarii drepturilor in sistem conform solicitarilor beneficiarului; ▪ realizarea operatiilor de back-up /restore pentru bazele de date gestionate.
<p>Numele si adresa angajatorului Tipul activitatii sau sectorul de activitate</p>	<p>SC Genius IT Solutions SRL, Strada Pechea, Nr. 32-36, etaj 7, Sector 1, Bucuresti</p> <p>Editare de programe informatice</p>
<p>Perioada Functia sau postul ocupat</p>	<p>Iulie 2016 – prezent</p> <p>Administrator</p>

Activitati si responsabilitati principale	<p>Crearea solutiilor IT conform cerintelor clientului;</p> <p>Prestarea de servicii complexe de comunicatii, definitii, design, constructie, instalare si folosire a software-ului specific;</p> <p>Conceperea de solutii IT in conformitate cu cele mai bune practici si din sfera celor mai noi tehnologii;</p> <p>Conceperea arhitecturii sistemelor IT astfel incat sa permita atingerea obiectivelor comerciale si de fond ale clientului; este permanent la curent cu cele mai noi tehnologii, metode si tehnici si intelege cum pot fi acestea incadrate in mediul in care clientul isi desfasoara activitatea;</p> <p>Perspectiva in timp a unui inalt nivel tehnic care sa permita clientului atingerea unei maturitati IT incadrata perfect in contextul activitatii sale.</p>
Numele si adresa angajatorului	Bptech SRL, mun. Chisinau, sec. Riscani, str. Moscova
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Editare de programe informatice
Perioada	Martie 2016 - Decembrie 2017
Functia sau postul ocupat	Programator Java Senior
Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analiza cerintelor de business; ▪ Proiectarea arhitecturii software si crearea documentatiei corespunzatoare; ▪ Identificarea solutiilor tehnice adecvate; ▪ Coordonarea unei echipe de dezvoltatori software; ▪ Dezvoltarea si adaptarea codului sursa in scopul realizarii solutiei informatice; ▪ Asigurarea de sprijin pentru punerea in aplicare a solutiei informatice in mediul de productie; ▪ Furnizarea de servicii de intretinere pentru aplicatiile dezvoltate; ▪ Identificarea si corectarea eventualelor greseli de cod; ▪ Estimarea duratelor de realizare a componentelor informatice ale sistemului; ▪ Configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor si modificarea programelor; ▪ Proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor, folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale.
Numele si adresa angajatorului	European Software Company, Chisinau
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Editare de programe informatice
Perioada	Martie 2016 – Prezent
Functia sau postul ocupat	<p>Dezvoltator software</p> <p>Proiect: <i>„Prestarea serviciilor de analiza, proiectare, elaborare, testare, implementare a Sistemului Informational Automatizat "Asistenta medicala primara" (SIA AMP) si de instruire a administratorilor aplicatiei si utilizatorilor din cadrul institutiilor medico-sanitare publice.”</i></p> <p>Beneficiar: Ministerul Sanatatii al Republicii Moldova</p> <p>Proiecte: - CNAM DRG Online – <i>Sistem de raportare catre CNAM a internarilor spitalicesci</i> (perioada: 2016 – 2017)</p> <p>- DMS, IRO Iasi, ANAP, FUPU, CheckSIUI, SIMAS - <i>si alte proiecte mici legate de asistenta medicala in Moldova si Romania;</i></p>

Activitati si responsabilitati principale	<p>Dezvoltarea de noi module de securitate, modul de protectie pentru atacuri IP, raportari, importul datelor din formate vechi, intretinerea si refacerea de cod existent pentru unele probleme arhitecturale. Identificarea problemelor de stocare si de configurare a tabelului de partitie. Servicii de dezvoltare web C # NET pentru importul si raportarea online din sistemele de spital terata parte.</p> <p>Tehnologii utilizate: J2EE 7.0 technologies, JSF/Primefaces, CDI, EJB, JPA/EclipseLink/Hibernate, Microsoft SQL Server 2008/2014; Glassfish 4.0, JBoss AS 7.1; C# .NET, WCF, Javascript, CSS, HTML, WinForms, PostgreSQL 9.x.</p>
Numele si adresa angajatorului	European Software Company, Chisinau
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Editare de programe informatice
Perioada	Ianuarie 2014 – Noiembrie 2015
Functia sau postul ocupat	Programator Java Senior, Lider Tehnic si Director Tehnic
Activitati si responsabilitati principale	<p>Proiecte: - RESTful exportator de servicii web – <i>modul de serviciu web pentru exportul de date din proiectele companiei.</i></p> <p>- Managementul prin obiective – <i>modul MBO web based pentru proiectele HR ale companiei.</i></p> <p>- Database updater – <i>modul de actualizare automata (daca se poate si este sigur) a bazei de date intre versiuni. Carlige de evenimente pentru actualizari manuale cu risc de pierdere de date.</i></p> <p>Tehnologii: Java, javax.ws.rs/jersey, JDBC/JPA, PostgreSQL server.</p>
Numele si adresa angajatorului	Nexui-SW SRL
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	IT
Perioada	Mai 2012 – Ianuarie 2014
Functia sau postul ocupat	Programator Senior C# , Team Leader, Arhitect Software
Activitati si responsabilitati principale	<p>Proiecte: - “StarNet Enterprise System” – <i>platforma de dezvoltare pe baza web pentru proiectele interne, module CMS si ERP, design UI, procese (BPMN), customizari de baze de date , servicii web.</i></p> <p>- <i>Proiecte interne mici, de raportare si de intretinere a proiectelor existente.</i></p> <p>Tehnologii: C#, .NET framework 4.0, MVC, Entity Framework, MsSQL Server 2008;</p>
Numele si adresa angajatorului	StarLab SRL;
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	IT
Perioada	Februarie 2003 - 2015
Functia sau postul ocupat	Programator Java Senior, Team Leder

Activitati si responsabilitati principale	<p>Proiecte: - “Smart Platform” - Platforma de dezvoltare pe baza web pentru aplicatii web, formulare, actiuni si gestionarea fluxului, obiecte de acces la baze de date, realizarea de rapoarte;</p> <p>“Pinsky/HR” – Program de gestionare a Resurselor Umane: Managementul Organizatiei, evaluarea postului, MBO, instruire, evaluarea performantelor si a competentelor. Unele module au fost dezvoltate cu ajutorul Smart Platform;</p> <p>“PLUS” – Software pe baza web pentru Managementul Serviciilor si a Bunastarii Sociale. Proiectul a fost dezvoltat utilizand Smart Platform;</p> <p>“Productivity Analysis” – proiect pe baza web, de raportare a activitatii. Proiectul a fost dezvoltat utilizand Smart Platform;</p> <p>“Meeting Manager” – Program de mesagerie si de planificare a intalnirilor.</p> <p>“Timetrack” – Program de raportare a timpului.</p> <p>Technologii: JSP, Servlets, tag libraries, JDBC, XML, XSL, JavaScript, Eclipse IDE, Apache Tomcat 4.x – 7.x, Macromedia JRun 4.0, MsSQL Server 2000/2005, PostgreSQL Server 8.x – 9.x.</p>
Numele si adresa angajatorului	Nexui-SW SRL;
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	IT
Perioada	Mai 2001 – Martie 2003
Functia sau postul ocupat	Programator Java
Activitati si responsabilitati principale	<p>“AIR” Project - Un strat de abstractizare pentru baza de date, LDAP, acces webservice si o platforma pentru desfasurarea de aplicatii verticale (business logic);</p> <p>“Web XML to SMS Gate” - proiect Java pentru poarta modem de SMS-uri, folosind mesaje XML.</p> <p>Tehnologii: EJB, JSP, Servlets, JDBC, JNDI, SOAP, XML, XSL, JavaScript, AWT/SWING, HTML, CSS, Eclipse SDK, Apache Tomcat, Macromedia JRun 4.0, JBoss, IBM WebSphere AS, Microsoft SQL Server 2000, IBM DB2 UDB, Axis. Java Swing for administration console for AIR project.</p>
Numele si adresa angajatorului	Nexui SRL (Italy) and Nexui-SW Srl (Italian Workshop in Chisinau);
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	IT
Educatie si formare	
Perioada	1995 - 1999
Calificarea / diploma obtinuta	Licenta
Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobandite	<p>Licentiat in Informatica.</p> <p>“; Teza de diploma „Rețele neuronale. Backpropagation“, proiectul «Rețea Neuronala Simulator»- Simularea de rețele neuronale backpropagation cu numar aleatoriu de niveluri si rețele neuronale Hopfield, recunoasterea de cifre si litere. Topologiile rețele neuronale au fost compilate ca de sine statatoare plug-in-uri (.DLL). Proiectul a fost dezvoltat folosind Borland C ++ Builder si Borland Delphi 4.0.</p>
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	Universitatea „Babes-Bolyai“, Cluj-Napoca, Romania, Facultatea de Matematica si Informatica
Nivelul in clasificarea nationala sau internationala	Studii universitare
Aptitudini si competente personale	

Limba(i) materna(e) **Romana**

Limba(i) straina(e) cunoscuta(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Rusa

Engleza

Intelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversatie	Discurs oral	Exprimare scrisa
C2	C2	C2	C2	C2
C2	C2	C2	C2	C2

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referinta Pentru Limbi Straine](#)

Competente si abilitati sociale

Competente si aptitudini de
utilizare a calculatorului

EJB, JSP, Servlets, JDBC, JNDI, SOAP, XML, XSL, JavaScript, AWT/SWING, HTML, CSS, Eclipse SDK, Apache Tomcat, Macromedia JRun 4.0, JBoss, IBM WebSphere AS, Microsoft SQL Server 2000, IBM DB2 UDB, Axis. Java Swing for administration console for AIR project.

Referinte

Antonio Nurra, PhD. - CEO Nexui-SW, CEO Nexui Consulting (Italia)
Tel. +393 484757446 (mobil)
E-mail: a.nurra@gmail.com

Alexandr Popov - Lead Java Backend Developer and Architect at ShopNow GmbH
Berlin
Tel. +49 176 273 14080 (mobil)
E-mail: alexandr.popov@gmail.com

Anexe

Diploma de Licenta - Specializarea Informatica, emisa de catre Facultatea de
Matematica si Informatica din cadrul Universitatii „Babes – Bolyai” Cluj – Napoca
Recomandari

Data completarii: 31.03.2022

Nume titular,
Baleanu Dan



MINISTERUL NAȚIONAL AL EDUCAȚIEI



Seria R Nr. 0025792

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE



DIPLOMĂ DE LICENȚĂ



UNIVERSITATEA "BABEȘ-BOLYAI" DIN
CLUJ-NAPOCA

pe baza promovării examenului de licență din sesiunea iunie
anul la propunerea FACULTĂȚII DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

conferă

~~BĂLEANU A. DAN~~

născut.: în anul 1976, luna iunie, ziua 20

în localitatea Chișinău, județul

țara Republica Moldova, absolvent.: a! UNIVERSITĂȚII

"BABEȘ-BOLYAI" DIN CLUJ-NAPOCA, FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

TITLUL de LICENȚIAT ÎN INFORMATICĂ

în profilul INFORMATICĂ

specializarea INFORMATICĂ

Durata studiilor: ...8... semestre.

Titularului DIPLOMEI DE LICENȚĂ

i se acordă toate drepturile legale.



RECTOR,

—DECAN,

Nr. 792 din 01.07.1999

Diploma este însoțită de FOAIA MATRICOLĂ.

Rezultatele obținute la examenul de licență sunt înscrise pe verso.

REZULTATELE EXAMENULUI DE LICENȚĂ

Nr. crt.	PROBA	NOTA
1.	<i>Algoritmică și programare</i>	<i>10 (zece)</i>
2.	<i>Fundamente teoretice ale informaticii</i>	<i>7 (șapte)</i>
3.	<i>Limba engleză</i>	<i>admis</i>
		MEDIA PROBELOR
		<i>8,50 (opt 50%)</i>
PROIECTUL (LUCRAREA) DE LICENȚĂ		<i>10 (zece)</i>
MEDIA EXAMENULUI DE LICENȚĂ		<i>9,25 (nouă 25%)</i>

MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
 Centrul Național de Resurse, Cercetare
 și Evaluare a Învățării
 Nr. 75.726
 ziua 7 luna VII anul 99
 DIRECTOR _____



DECAN,
Fănuș

SECRETAR ȘEF
 FACULTATE / DEPARTAMENT,
Pogor

MINISTERUL AFACERILOR EXTERNE
 ROMANIA
 Legalizează sigiliul și semnătura
 MINISTERULUI ÎNVĂȚĂMÂNTULUI
 Nr. 102/1006 8. Iulii 1999.
 BUCUREȘTI
 P. MINISTRU *[Signature]*





CARNET DE MUNCA

AA 0196624

TITULAR:

Numele Băleanu

Prenumele Dan

Unitatea emitenta Agentia de Stat pentru
Protectia Proprietății Industriale

Localitatea a Republicii Moldova

Anul 2000 Luna august Ziua 09



Semnatura conducătorului
unității

[Handwritten signature]

CAP. I DATE PRIVIND IDENTITATEA ȘI STAREA CIVILĂ A TITULARULUI CARNETULUI DE MUNCĂ

DATA ȘI LOCUL NASTERII

Anul 1976 Luna Iunie Ziua 20

Localitatea mun. Chisinau

STAREA CIVILĂ

Căsătorit(ă) cu Mariana Natalia

12.01.1944

numele, prenumele și data nașterii soțului sau soției

NUMELE, PRENUMELE ȘI DATA NASTERII FIECĂRUI COPIL

Bălcianu Andrei 17.09.2006

Semnătura titularului

2

CAP. II SCHIMBĂRI PRIVIND STAREA CIVILĂ ȘI NUMELE TITULARULUI DUPĂ ÎNTOCMIREA CARNETULUI DE MUNCĂ

No. crt.	Ziua	Luna	Anul	Schimbarile intervenite	Denumirea, nr. și data documentului; autoritatea care l-a eliberat	Parafă și semnătura persoanei care face înscrierea

3

institutiile de invatamint de gradul cel mai inalt

Actul _____

INSTITUTIILE ABSOLVITE PINA SI DUPA

INTOCMIREA CARNETULUI DE MUNCA

Nr crt.	Denumirea scolii absolvite		Denumirea, nr. si data actului, autoritatea emitenta	Parafa si semnatura persoanei care face inscrierea
1	Universitatea "Babeş - Bolyai" Cluj-Napoca România.	Lege din	nr. 792 1.07.1999	

CAP.V DATE REFERITOARE LA

№ crt.	Anul	Luna	Ziua	Unitatea, sau persoana fizică la care este angajat
1	2			3
1.	2000	08	09	Agentia de Stat Este pentru Protectia de prog Proprietati Indu. Programate speciale a R.M. ționale
2	2000	xii	06	Este desigur individual ast. 36 di Republicii Sof Sezi

ACTIVITATEA IN MUNCA

Date cu privire la încadrare, transfer și concediere	Actul în baza căruia se face înscrierea (data și numărul), parafă și semnătura persoanei care face înscrierea
4	5
angajat în funcție	Oed. nr. 298-0
zamotoz al Secției	8.08.2000.
ze și Produse întezna	
ăcut contractul indr	Oed. nr. 439-0
de muncii conform	din. 06.xi.2000.
Codul Muncii al	
Moldova - propria inițiativă	
iciu Resurse Umane	



CAP V DATE REFERITOARE LA

No. crt.	Anul	Luna	Ziua	Unitatea, sau persoana fizică la care este angajat
1	2			3
3.	2000	11	15	Întreprinderea Individuală P. S. RUSU
				Este de programator.
4.	2001	05	01	
				Este eliberat din funcție din proprie inițiativă conform art. 36 al Codului Muncii al Rep. Moldova. Dir. adj. V. Mărgine
5.	2001	05	01	Nexui SW SRL
				Este tate de mator

12

AA 0196624

ACTIVITATEA IN MUNCA

Date cu privire la încadrare, transfer și concediere	Actul în baza căruia se face înscrierea (data și numărul), paraful și semnătura persoanei care face înscrierea
4	5
angajat în funcția de programator.	ord. nr. 10 din 14.11.2000
eliberat din funcție din proprie inițiativă conform art. 36 al Codului Muncii al Rep. Moldova.	ord. nr. 4 din 24.04.2001
V. Mărgine	
angajat în calitate de inginer responsabil Vice Director Ștefan Stoilescu	ord. nr. 0003/c din 1.06.01



13

CAPV DATE REFERITOARE LA

No. crt.	Anul	Luna	Ziua	Unitatea, sau persoana fizică la care este angajat
1	2			3
6	2003	02	20	JCS Nexii SA SA de Dize
7	2002	04	02	SC "StarNet" SA SA Angajat Arhitect mentul Informatic

14

ACTIVITATEA IN MUNCA

Date cu privire la încadrare, transfer și concediere	Actul în baza căruia se face înscrierea (data și numărul), parafa și semnătura persoanei care face înscrierea
4	5
Neruit în funcție ctor Tehnic	Contract nr. 20.02.2003 SRL StarNet Nr. 177023689
Director General Antonio Narra	
în funcție de Software, Depart Tehnologii	StarNet SRL Nr. 177023689
în ale prin eunul Specialist R.U.	

15

CAP. V DATE REFERITOARE LA

ACTIVITATEA ÎN MUNCĂ




No. crt.	Anul	Luna	Ziua	Unitatea, sau persoana fizica la care este angajat
1	2		3	
8	2002	04	03	Star Net SRL A deviat art 85 RM
9	2012	06	30	JCS Nexia SW SRL Eliberat ocuparea din CM

Date cu privire la încadrare, transfer și concediere	Actul în baza căruia se face înscrierea (data și numărul), parafa și semnătura persoanei care face înscrierea
4	
șionat conform alin (1) din CM (inițiativa proprie) Specialist RM	Ordin 10/P 30.06.2012 RM (inițiativa proprie) Contabil cel

CAP.V DATE REFERITOARE LA

ACTIVITATEA IN MUNCA

No. crt.	Anul	Luna	Ziua	Unitatea, sau persoana fizica la care este angajat	
1	2			3	
10	2012	05	10	StarLab SRL	Angajat Arhitect Dezvolta prin
11	2012	06	01	StarLab SRL	Transfer de Arhitect Senior
12	2012	07	01	StarLab SRL	Transfer Angajat a CM RM Arhitect Serviciul

Date cu privire la încadrare, transfer și concediere	Actul în baza căruia se face înscrierea (data și numărul), parafa și semnătura persoanei înscrierea
4	5
en funcția de Software, Serviciul de aplicații Web cunul	
Serviciul R.M. răit în funcția tect Software pun cunul	
Serviciul R.M. conform art. 56A en funcția de Software Senior Dezvoltare aplicații	

AA 0196624

CAP.V DATE REFERITOARE LA

ACTIVITATEA ÎN MUNCĂ

No. crt.	Anul	Luna	Ziua	Unitatea, sau persoana fizica la care este angajat
1	2			3
				liberandu-se anterior,
13	2014	01	02	StarLab SRL functia art. 85 din L. 57/2002 si RR

Date cu privire la încadrare, transfer și concediere	Actul în baza căruia se face înscrierea (data și numărul), parafă și semnătura persoanei care face înscrierea
4	5
	sech. functie detinuta ca loc de baza. Serviciul R. S. [Signature]
	Demisionat din functie detinuta, conform art. 85 din L. 57/2002 Inoprecu nu s-a dat Monopozit RCI



CAP.V DATE REFERITOARE LA

ACTIVITATEA IN MUNCA

No crt.	Anul	Luna	Ziua	Unitatea, sau persoana fizica la care este angajat
1	2			3
14	2014	01	03	IOS Nexun-SW Angajat Director
15	2015	12	29	IOS Nexun SW SA eliberat cong. din

Date cu privire la incadrare, transfer si concediere	Actul in baza caruia se face inscrierea (data si numarul), parafa si semnatura persoanei care face inscrierea
4	5
in functie de Tehnic	Ordin 2/01 din 3.01.2014 Contabil I. Munteanu
din functie asupra art. 85(1) din Codul de instituire proprie	Ordin 28/12 din 28.12.2015 Contabil I. Munteanu

CAP.V DATE REFERITOARE LA

ACTIVITATEA IN MUNCA

No. crt.	Anul	Luna	Ziua	Unitatea, sau persoana fizică la care este angajat
1	2	3		
16	2016	03	16	S.M. "European Software Company SRL" Angajat programator

Date cu privire la încadrare, transfer și concediere	Actul în baza căruia se face înscrierea (data și numărul), parafa și semnătura persoanei care face înscrierea
4	5
în funcție de	
Contabil șef Pondere	



Raport per salariat

09-Oct-2018 03:02

Angajator: GENIUS IT SOLUTIONS
 CAEN: ACTIVITATI DE EDITARE A ALTOR PRODUSE SOFTWARE
 Adresa: BUCURESTI, STR. PECHEA NR.32-36, ET.6, SECTOR 1, SECTOR 1, BUCURESTI
 Salariat: BALEANU DAN (AA1530890)
 Adresa: STR. GEORGE VALENTIN BIBESCU, NR. 11-13, BL.8/3, SC.2, SECTOR 1, BUCURESTI

Contracte Individuale de Munca Salariat

Nr crt	Nr./Data contract	Tip contract		Tip durata	Tip interval repartizare		Funcctie	Data inceperii activitate		Data sfarsit activitate	Data incetare		Salariu de baza lunar brut
		Stare	C.I.M.		Tip norma	Tip norma		Timp munca	Timp munca		Excepție data sfarsit	Temei incetare	
1	06/07.06.2018		C.I.M. Activ	Nedeterminata Norma intreaga		Norma intreaga 8/40	251202 - PROGRAMATOR	08.06.2018					

Detalii sporuri

Nu exista detalii sporuri

Intervale vechime (conform HG 500/2011)

Nr crt	Nr./Data contract	Interval vechime		Tip durata	Tip interval repartizare		Funcctie	Data sfarsit activitate		Data incetare	Data reactivare		Salariu lunar brut
		Tip operatie	Tip operatie		Tip norma	Timp munca		Excepție data sfarsit	Temei incetare		Excepție data sfarsit	Temei incetare	
1	06/07.06.2018	08.06.2018 - Prezent	Adaugare contract	Nedeterminata Norma Intreaga			251202 - PROGRAMATOR						

Detalii suspendare

Nu exista detalii suspendare

Detalii detasare

Nu exista detalii detasare

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, Spitalul Clinic Colentina il recomanda pe domnul **Dan Baleanu** pentru performantele, profesionalismul si capacitatea de respectare a termenelor limita pe care le-a dovedit in calitate de **Dezvoltator Software** in activitatile derulate in cadrul proiectului “*Servicii de inchiriere Sistem Informatic Integrat H3 Concept, cu urmatoarele module: 1. Fisier, 2. Ambulator, 3. Administrare, 4. Laborator, 5. Anatomie Patologica, 6. Imagistica, 7. Farmacie, 8. VDM, 9. Depozit/Materiale Sanitare, 10. Bloc Alimentar, 11. E-Card, 12. Prescriptie electronica, 13. DES, 14. Statistica si Raportari (SIUI, DRG), 15. Financiar – Contabilitate, 16. Contracte, 17. Salarizare; inclusiv servicii de initializare si implementare Sistem Informatic Integrat H3 Concept, instruirea utilizatorilor si mentenanta si suport tehnic*”, proiect desfasurat in perioada lunaie 2019 - Decembrie 2019.

Spitalul Clinic Colentina acorda servicii de spitalizare continua, servicii ambulatorii de specialitate, servicii de spitalizare de zi sau servicii paraclinice in urmatoarele specialitati: anestezie si terapie intensiva, boli infectioase, cardiologie, dermatovenerologie, endocrinologie sau diabet zaharat, nutritie si boli metabolice, medicina interna, nefrologie, neonatologie, neurologie, oncologie medicala, pediatrie, pneumologie, psihiatrie, chirurgie generala, obstetrica-ginecologie, oftalmologie, ortopedie si traumatologie, otorinolaringologie, urologie, anatomie patologica, medicina de laborator, radiologie – imagistica medicala.

In Spitalul Clinic Colentina se desfasoara activitati de invatamant si cercetare stiintifico-medicala, cat si de educatie medicala continua, in conformitate cu prevederile regulamentului de organizare si functionare al acestuia, aprobat prin ordin al ministrului sanatatii. In acest spital cele peste 800 de cadre medicale trateaza, anual, peste 200.000 de pacienti, nu doar din Bucuresti si Ilfov, ci din intreaga tara.

Sistemul informatic integrat H3 Concept este un sistem IT de inalta complexitate si acopera integral componentele activitatii noastre, facilitand gestiunea documentelor si a fluxului de documente si informatii intre numeroasele sectii si departamente. De asemenea, programul informatic H3 Concept realizeaza raportari financiare si integrarea informatiilor cu sistemele informatice existente in institutiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc). Arhitectura sistemului este de tip Client/Server, bazandu-se pe o tehnologie web-based, stocarea datelor facandu-se unitar intr-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toti utilizatorii cu drepturi de acces 24/24.

Solutia implementata asigura consistenta datelor pacientilor si a celor legate de personalul medical folosind diverse nivele de securitate in concordanta cu activitatile medicale curente. Accesul in sistem se face securizat, pe baza unei combinatii utilizator-parola, setari facute de administratorii sistemului informatic.

Proiectul a fost implementat in conformitate cu metodologia Agile, in acest fel fiind obtinute rezultate imediate si fiind permise numeroase schimbari si imbunatatiri de-a lungul procesului de dezvoltare.

In cadrul proiectului domnul **Dan Baleanu** a avut responsabilitati in ceea ce priveste activitatile specifice pozitiei de **Dezvoltator Software**: analiza cerintelor aplicatiei; proiectarea schemelor logice si diagramelor pentru structurarea cerintelor proiectului in secvente logice; elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate; proiectarea si modificarea



Primăria
Capitalei



Spitalul Clinic
Colentina

ASSM

Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București

structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale; optimizarea bazelor de date; configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor si modificarea programelor; intretinea dictionarele de date introducand si modificand definitii; implementarea cerintelor conform specificatiilor proiectului; pregătirea documentatiei necesare utilizatorilor; intocmirea rapoartelor tehnice.

Precizam ca suntem multumiti de rezultatele obtinute in urma colaborarii cu domnul **Dan Baleanu** si il recomandam cu incredere pentru proiecte informatice.

MANAGER,

DR. MIHALCEA REMUS GABRIEL





SPITALUL CLINIC FILANTROPIA
B-dul Ion Mihalache 11-13, sector 1, Bucuresti
Cont RO34TREZ7015041XXX000406/ Trezorerie Sector 1, Fil. Filantropia, 15323588,
Tel/Fax: 021/313.89.50/57

12316
11
2020

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Spitalul Clinic Filantropia recomandă pe domnul **Dan Băleanu** pentru profesionalismul deosebit de care a dat dovadă în calitate de **Dezvoltator Software** în activitățile derulate în cadrul proiectului „*Licență de utilizare Sistem Informatic Integrat H3 Concept, modulele: 1. Fișier 2. Ambulator, 3. Administrare, 4. Laborator, 5. Anatomie Patologică, 6. Imagistică, 7. Farmacie, 8. VDM, 9. Depozit/Materiale Sanitare, 10. Bloc Alimentar, 11. E-Card, 12. Prescripție electronică, 13. DES, 14. Statistică și Raportări (SIUI, DRG), 15. Financiar – Contabilitate, 16. Contracte, 17. Salarizare; servicii conexe (instruire utilizatori, inițializare sistem, lansare în producție, asistență tehnică post lansare în producție), Cod CPV 48180000-3 Pachete software pentru uz medical (Rev. 2)*”, proiect desfășurat în perioada August 2019 – Decembrie 2019.

Spitalul Clinic Filantropia este cea mai veche clinică de obstetrică și ginecologie din România, fiind înființată în anul 1813.

Oferind servicii medicale complexe – de la medicină maternofetală și genetică umană, la ginecologia oncologică – și de înaltă competență profesională, Spitalul Filantropia se înscrie în categoria unităților de elită ale obstetricii și ginecologiei românești.

Spitalul Filantropia a fost primul spital modern civil din România, fiind, de la înființarea sa un spital de caritate. Aici au activat cei mai remarcabili profesori de obstetrică din România și a fost prima școală de moașe. La ora actuală spitalul este o unitate de nivel III și o clinică universitară.

Aplicația H3 Concept este bazată pe tehnologia web-based, într-o configurație de tip Client/Server, stocarea datelor făcându-se unitar într-o bază de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toți utilizatorii cu drepturi de acces 24/24, asigurând managementul tuturor activităților spitalului nostru, eficientizând procesele, operațiile și fluxul financiar.

H3 Concept este un sistem IT de înaltă complexitate, care facilitează gestiunea documentelor și a fluxului de documente și informații între numeroasele secții și departamente. De asemenea, programul informatic H3 Concept realizează raportări financiare și integrarea informațiilor cu sistemele informatice existente în instituțiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc).

Proiectul menționat în rândurile de mai sus a fost implementat utilizând metodologia Agile. În cadrul proiectului, domnul **Dan Băleanu** a demonstrat competențe avansate și a prestat cu succes activități precum: analiza cerințelor aplicației; proiectarea schemelor logice și diagramelor pentru structurarea cerințelor proiectului în secvențe logice; elaborarea modulelor de cod în limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate; proiectarea și modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relaționale;



SPITALUL CLINIC FILANTROPIA
B-dul Ion Mihalache 11-13, sector 1, Bucuresti
Cont RO34TREZ7015041XXX000406/ Trezorerie Sector 1, Cod fiscal 4532368,
Tel/Fax: 021/313.89.30/37

optimizarea bazelor de date; configurarea aplicațiilor necesare, testarea aplicațiilor și modificarea programelor; întreținerea dicționarelor de date introducând și modificând definiții; implementarea cerințelor conform specificațiilor proiectului; pregătirea documentației necesare utilizatorilor; întocmirea rapoartelor tehnice.

Confirmăm faptul că am realizat o excelentă colaborare cu domnul **Dan Băleanu** și îl recomandăm cu încredere pentru proiecte IT de succes.

Manager,
Dr. Dan Ștefan Sîmpălean



Nr. 8-2/21

din data de 19.01.21

SCRISOARE DE RECOMANDARE

S&T IT SERVICES S.R.L. recomanda pe domnul **Dan Baleanu** pentru profesionalismul deosebit de care a dat dovada in calitate de **Specialist Java si baze de date** in activitatile derulate in cadrul proiectului „Achizitionarea Serviciilor dezvoltare necesare functionalitatilor SIP, transfer de cunostinte si consultanta”, proiect desfasurat pentru beneficiarul final Compania Nationala de Asigurari in Medicina (CNAM), in perioada August 2020 – Decembrie 2020.

Sistemul Informational de Raportare si evidenta a Serviciilor Medicale, componenta SIP reprezinta un instrument informatic de colectare si procesare centralizata de date in regim online gestionat de Compania Nationala de Asigurari in Medicina. In prezent sistemul este operational la nivel national si este considerat un succes pentru scopul adresat. Sistemul informatic SIP este gazduit in Cloud-ul Guvernamental (M-Cloud) asupra lui desfasurand-se in mod continuu servicii de intretinere si dezvoltare.

SIP este dedicat serviciilor medicale de inalta performanta si urmareste automatizarea proceselor care au loc in activitatea institutiilor medico-sanitare pe tipurile si subtipurile de asistenta medicala care se contacteaza dupa metoda "per serviciu", privind estimarea necesitatii de servicii medicale de inalta performanta, posibilitatea de programare a persoanelor in IMS care presteaza servicii medicale, evidenta personificata a serviciilor medicale prestate. SIP ofera transparenta in procesul de prestare a serviciilor medicale de inalta performanta, astfel incat pacientul are dreptul de a alege la care prestator vrea sa mearga pentru servicii medicale, iar modul in care sunt alocate aceste servicii este conform procedurilor CNAM.

In cadrul proiectului, domnul **Dan Baleanu** a demonstrat competente avansate si a prestat cu succes activitati precum: asigurarea implementarii, instalarii, administrarea bazelor de date, precum si administrarea si managementul performantelor, capacitatii, scalabilitatii, accesibilitatii, securitatii si integritatii acestora; analiza defectiunilor aparute in functionarea infrastructurii tehnice de care raspunde si propunerea masuri de remediere; consultanta tehnica si suport grupurilor de dezvoltare aplicatie; realizarea procedurilor specifice activitatii; intocmirea si actualizarea documentatie tehnice a sistemului administrat; realizarea managementului utilizatorilor bazelor de date gestionate si asigurarea alocarii drepturilor in sistem conform solicitarilor beneficiarului; realizarea operatiilor de back-up /restore pentru bazele de date gestionate.

Confirmam faptul ca am realizat o excelenta colaborare cu domnul **Dan Baleanu** si il recomandam cu incredere pentru proiecte IT de succes.

Serghei Zamsa
Director Tehnic
S&T IT SERVICES S.R.L.



Nr. 128/R
din 19.12.2018**SCRISOARE DE RECOMANDARE**

Prin prezenta, BASS Systems S.R.L. îl recomandă pe domnul **Dan Baleanu** pentru performanțele, profesionalismul și capacitatea de respectare a termenelor limita pe care le-a dovedit în calitate de **Specialist Java și baze de date** în activitățile derulate în cadrul proiectului “Achiziționare a Sistemului Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale (SIRSM)”, proiect desfășurat pentru beneficiarul final Compania Națională de Asigurări în Medicină (CNAM), în perioada Noiembrie 2017 – Noiembrie 2018.

Sistemul Informațional de Raportare și evidență a Serviciilor Medicale SIRSM reprezintă un instrument informatic de colectare și procesare centralizată de date în regim online destinat Companiei Naționale de Asigurări în Medicină. Dezvoltarea sistemului a presupus activități de analiză în care au fost implicați furnizori externi de soluții software cât și specialiști CNAM. În prezent sistemul este operațional la nivel național și este considerat un succes pentru scopul adresat. Sistemul informatic SIRSM este găzduit în Cloud-ul Guvernamental (M-Cloud) asupra lui desfășurându-se în mod continuu servicii de întreținere și dezvoltare.

Sistemul informatic național de colectare raportare SIRMS este un sistem național de mare complexitate și importanță strategică pentru instituțiile de Sănătate din Republica Moldova, cu ajutorul cărora sunt încărcate și gestionate informațiile la nivelul bazei de date a CNAM.

SIRSM este un instrument util spitalelor în creșterea eficienței (prin identificarea resurselor necesare fiecărui tip de pacient), în procesul de îmbunătățire a calității serviciilor furnizate (prin evaluarea calității și definirea unor modele de practică), în modelarea activității și a structurii spitalelor (personal, secții etc.) și în realizarea unui management bazat pe rezultate și nu pe resurse sau procese.

În cadrul proiectului domnul **Dan Baleanu** a avut responsabilități în ceea ce privește activitățile specifice poziției de **Specialist Java și baze de date**: asigurarea implementării, instalării, administrarea bazelor de date, precum și administrarea și managementul performanțelor, capacității, scalabilității, accesibilității, securității și integrității acestora; analiza defecțiunilor aparute în funcționarea infrastructurii tehnice de care răspunde și propunerea măsurilor de remediere; consultanța tehnică și suport grupurilor de dezvoltare aplicație; realizarea procedurilor specifice activității; întocmirea și actualizarea documentației tehnice a sistemului administrat; realizarea managementului utilizatorilor bazelor de date gestionate și asigurarea alocării drepturilor în sistem conform solicitărilor beneficiarului; realizarea operațiilor de back-up /restore pentru bazele de date gestionate.

Precizăm că suntem mulțumiți de rezultatele obținute în urma colaborării cu domnul **Dan Baleanu** și îl recomandăm cu încredere pentru proiecte informatice.

Cu deosebit respect,

Onisim Popescu,
Director General
BASS Systems SRL

Nr. 77-2/21

din data de 05.04.21

SCRISOARE DE RECOMANDARE

S&T IT SERVICES S.R.L. îl recomandă pe domnul **Dan Baleanu** în calitate de **Specialist baze de date**, pentru performanțele și profesionalismul de care a dat dovadă în cadrul proiectului: „*Achiziționarea Serviciilor de mentenanță a Sistemului Informațional Automatizat Asistența Medicală Primară (SIA AMP) pentru 4 luni calendaristice, conform necesităților CNAM*”, proiect desfășurat pentru beneficiarul final Compania Națională de Asigurări în Medicină (CNAM), în perioada Decembrie 2020 – Iunie 2021.

Sistemul Informațional Asistența Medicală Primară este un sistem național de mare complexitate și importanță strategică pentru Prestatorii de servicii medicale din Republica Moldova, cu ajutorul cărui se formează resursa informațională de stat Registrul medical.

În prezent sistemul este operațional la nivel național. Sistemul informatic SIA AMP este găzduit în Cloud-ul Guvernamental (M-Cloud).

Sistemul Informațional Automatizat Asistența Medicală Primară (SIA AMP) este destinat informatizării funcțiilor și fluxurilor principale ale personalului medical, administrativ și de conducere din cadrul Prestatorilor de servicii medicale din Republica Moldova (Prestatori). De asemenea SIA AMP asigură evidența, controlul și coordonarea automatizată a activității subdiviziunilor de bază ale Prestatorilor precum și acumularea informației necesare pentru luarea deciziilor și prelucrării datelor personale inclusiv a celor referitoare la starea sănătății a beneficiarilor de servicii medicale.

SIA AMP este destinat colectării, stocării, actualizării și analizei datelor: despre participanții la sistemul AMP, despre serviciile medicale AMP și utilizarea resurselor din asigurările în medicină, cu prezentarea informației respective autorităților administrației publice, altor persoane fizice și juridice, în modul stabilit de legislație. Prezentarea și analiza datelor este efectuată atât la nivel de medic de familie, cât și la nivel raional sau național.

În cadrul proiectului, domnul **Dan Baleanu** a demonstrat competențe avansate și a prestat cu succes activități precum: asigurarea implementării, instalării, administrarea bazelor de date, precum și administrarea și managementul performanțelor, capacității, scalabilității, accesibilității, securității și integrității acestora; analiza defectiunilor aparute în funcționarea infrastructurii tehnice de care răspunde și propunerea măsurilor de remediere; consultanța tehnică și suport grupurilor de dezvoltare aplicație; realizarea procedurilor specifice activității; întocmirea și actualizarea documentației tehnice a sistemului administrat; realizarea managementului utilizatorilor bazelor de date gestionate și asigurarea alocării drepturilor în sistem conform solicitărilor beneficiarului; realizarea operațiilor de back-up /restore pentru bazele de date gestionate.

Mentionăm că am realizat o excelentă colaborare cu domnul **Dan Baleanu** și îl recomandăm cu încredere pentru proiecte IT de succes.

Serghei Zamsa
Director Tehnic
S&T IT SERVICES S.R.L.

