



Galex Studio S.R.L.
IDNO 1015600012774
Moldova, Chisinau, str G.Malariuc 10

Despre Galex Studio.

"Galex Studio" este o companie IT situată în Chișinău, Republica Moldova, specializată în dezvoltarea de soluții IT pentru întreprinderi. Cu o vastă experiență în domeniul nostru, oferim servicii complete pentru crearea și implementarea de sisteme enterprise stabile și performante.

Echipa noastră este formată din experți în diverse domenii ale dezvoltării software, inclusiv analiză, scriere tehnică, arhitectură de sistem, asigurarea calității, dezvoltare, design, suport și formare. Această diversitate de competențe ne permite să acoperim întregul proces de dezvoltare a software-ului, de la analiza soluțiilor până la implementare și suport.

Suntem specializați în dezvoltarea de aplicații web enterprise pe platforma .NET, fiind totodată capabili să lucrăm cu tehnologii precum C# (WinForms, WPF, ASP.NET, MVC.NET, Silverlight, SharePoint 2010+), MS SQL Server, Oracle, PHP (WordPress, Joomla, CI, OsCommerce, Magento), MySQL, dezvoltarea pentru platforme mobile (iOS, Android) și soluții de partea server (C++, Perl, Java).

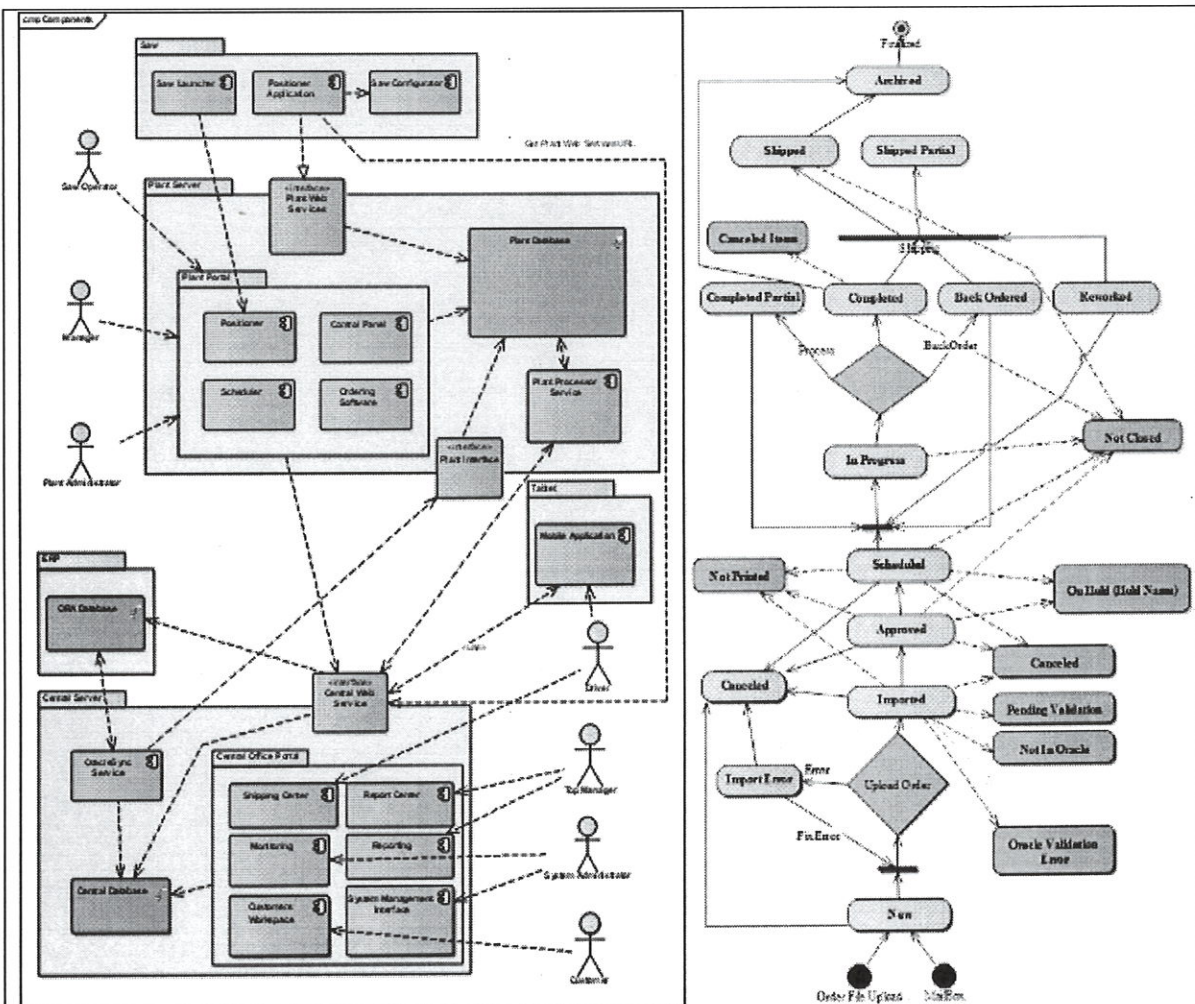
Am acumulat o vastă experiență în dezvoltarea de sisteme software în diverse domenii. În domeniul producției, am implementat soluții ERP pentru managementul fabricii și calculul timpului de producție, integrând software-ul cu echipamentele de producție, gestionarea timpului, analizele și contabilitatea. În domeniul medical, am dezvoltat și implementat cu succes proiecte software pentru instituții medicale din Republica Moldova, SUA și România, inclusiv un produs propriu, "Medproject", care acoperă toate aspectele workflow-ului instituțiilor medicale. De asemenea, am implementat portaluri turistice și sisteme de rezervări pentru piața slovenă, soluții financiare pentru analiză și raportare în SUA, și un portal web pentru laboratoare agricole și de animale, îmbunătățind astfel calitatea produselor agricole din Republica Moldova. În plus, avem specialiști cu experiență în testarea de securitate a site-urilor web și protecția împotriva atacurilor DDOS.

Printre clienții noștri se numără Spitalul Clinic Republican din Republica Moldova, Centrul Național Științific și Practic de Urgență Medicală, Opargo LLC din SUA, Ministerul Agriculturii din Republica Moldova, MSP Spitalul Republican al ACSR Republica Moldova, ISC - Inspectoratul de Stat în Construcții din România, STB - Slovenian Tourist Board și Quanex Building Products Corp. din SUA.

Ne mândrim cu abilitatea noastră de a oferi servicii IT de înaltă calitate, acoperind toate etapele de la analiză la implementare și suport. Cu toate că suntem o companie de dimensiuni medii, experiența noastră bogată în dezvoltarea de software ne permite să proiectăm și să implementăm soluții complexe pentru piețele naționale și internaționale. Succesul nostru în colaborarea cu clienții cheie și gama largă de servicii pe care le oferim fac din "Galex Studio" un partener atractiv pentru partenerii internaționali.

Portfolio

Denumire Proiectului		
QSS – Quanex Shop floor Software		
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
10.2016	În desfășurare	Not public available
Client	Tara	
Quanex Buildig Products Corp	SUA	
Screenshots		



Tehnologii

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> MS SQL SERVER REST API, WCF Services WFP C# ASP.NET Jquery | <ul style="list-style-type: none"> Tiger Saw Oracle Oracle ERP integration Serial Port Distributed Architecture |
|---|--|

Categorii, Tags

Enterprise, Big Data, Distributed IIS

Descriere

Sistemul în curs de dezvoltare este o platformă distribuită de tip Sistem Informațional, construită pe o arhitectură cu 3 niveluri: Operator -> Fabrică -> Central, special concepută pentru Quanex Building Products Corp.

Acest sistem este proiectat pentru a gestiona o cantitate mare de date referitoare la producția a peste 100 de fabrici care produc o varietate de produse, inclusiv profile din vinil, distanțiere pentru sticlă termoizolantă, ecrane pentru

ferestre și uși, componente pentru ferestre, componente pentru mobilierul bucătăriei și băii, precum și parchet din lemn înțelat. Toate aceste fabrici sunt centralizate și conectate printr-un centru de procesare găzduit într-o arhitectură bazată pe cloud.

Scopul principal al sistemului este de a asigura gestionarea eficientă a întregului proces de fabricație, acoperind diverse etape, începând de la încărcarea comenzielor primite de la clienți și până la expedierea finală a produselor, inclusiv gestionarea tuturor activităților intermediare și revizuirea clientilor.

Sistemul este compus dintr-o serie de module cheie, care sunt esențiale pentru operațiunile fabricii, operatorul ferăstrăului și Business Intelligence-ul (BI) centralizat. Aceste module includ:

Software pentru operatorul ferăstrăului: Un set de aplicații desktop specializate, care permit operatorului de ferăstrău să efectueze diverse sarcini, inclusiv lansarea ferăstrăului, poziționarea acestuia și configurarea parametrilor necesari.

Managerul comenzielor: Un modul dedicat pentru gestionarea tuturor comenzielor primite, inclusiv încărcarea acestora în sistem, import/export de date, administrarea documentației și imprimare, precum și distribuirea internă a comenziilor către diferitele secții implicate în procesul de fabricație.

Gestionarea timpului: O componentă importantă pentru programarea și estimarea producției, care ajută la planificarea și urmărirea eficientă a timpului și resurselor disponibile.

CRM (Customer Relationship Management): Un modul dedicat pentru gestionarea relației cu clienții, care include urmărirea comenziilor, calcularea estimată a timpului de livrare și gestionarea lead-urilor comerciale.

Expediere: Un modul special conceput pentru gestionarea eficientă a activităților de expediere, inclusiv administrarea camioanelor disponibile, legarea comenziilor către camioane și estimarea livrării către clienți.

Gestionarea stocului de materiale: Un modul care monitorizează și administrează stocul de materiale necesare în procesul de fabricație.

Ambalare: Un modul specializat pentru estimarea necesarului de ambalaje și generarea documentației corespunzătoare.

Managerul fabricii: O componentă centrală care furnizează informații în timp real despre producție, estimări și gestionarea angajaților implicați în procesul de fabricație.

BI central: Un modul dedicat Business Intelligence-ului, care oferă estimări de timp și costuri, precum și panouri de bord și rapoarte personalizate pentru a sprijini procesul de luare a deciziilor.

Pe lângă aceste funcționalități esențiale, sistemul este în continuă dezvoltare pentru a integra tehnologii moderne, cum ar fi comunicarea robotică și învățarea automată, în vederea optimizării timpului de producție și creșterii volumului de producție.

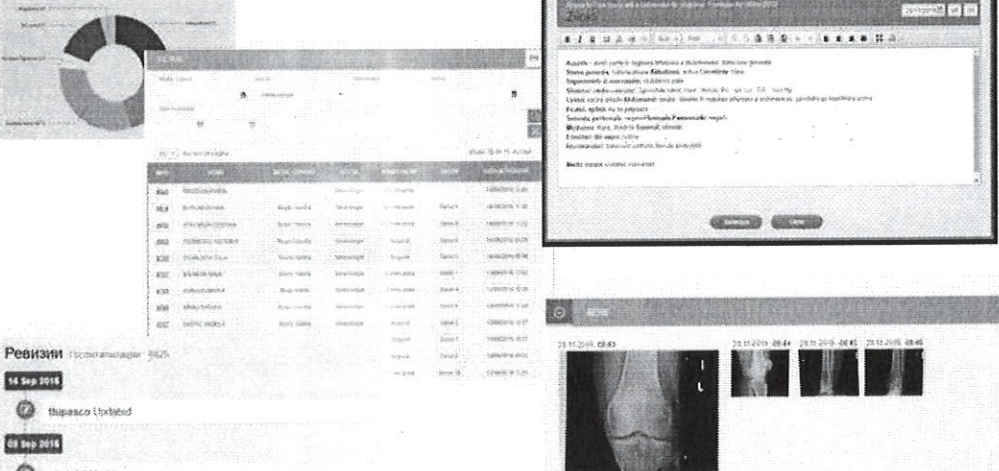
Prin implementarea acestui sistem, Quanex Building Products Corp urmărește să asigure un mediu de lucru eficient și o gestionare optimă a tuturor aspectelor legate de producție, de la preluarea comenziilor până la expedierea finală și revizuirea clientilor, într-un mod scalabil și adaptabil cerințelor specifice ale companiei.



Galex Studio S.R.L.
IDNO 1015600012774
Moldova, Chisinau, str G.Malariuc 10

Denumire Proiectului		
S.I.M.A.		
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
01.2018	In progress	Not public available
Client	Tara	
INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII - I.S.C.	Romania	
Screenshots	<not available>	
Tehnologii	<ul style="list-style-type: none">MS SQL SERVER 2008Sharepoint 2010C#ASP.NETjquery	
Categorii, Tags	SharePoint, Enterprise, Big Data, Maintenance	
Descriere	<p>Sistemul de portal și fluxuri documentare se bazează pe platforma SharePoint 2010. Compania Galex Studio are responsabilitatea de a asigura întreținerea și funcționarea serviciului web Star Capture, precum și serviciile de suport pentru aplicația SIMA și sistemul de portal și fluxuri documentare asociate, cunoscute sub denumirea de aplicația "SIMA". Împreună cu partenerii noștri de la T2 și Focality, oferim suport continuu non-stop, 24 de ore pe zi, 7 zile pe săptămână.</p> <p>Rolul principal al companiei Galex Studio nu se limitează doar la mențenanța sistemului, ci include și activități de optimizare și remediere a erorilor în cadrul sistemului existent, în vederea asigurării funcționării eficiente și fiabile. De asemenea, ne ocupăm de documentarea detaliată a proceselor implicate în sistem, asigurându-ne că acestea sunt bine înțelese și înregistrate pentru o mai bună gestionare și suport în viitor. Suntem angajați în a oferi servicii profesionale de calitate superioară pentru a satisface nevoile clienților noștri și a menține un nivel ridicat de performanță și stabilitate a sistemului.</p>	

Denumire Proiectului		
MEDPROJECT		
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
01.2013	...	http://galex.md/MedProject

Client	Tara
GALEXSTUDIO	Moldova, Chisinau
Screenshots	
<h2>Modules' General Features</h2> <p>Each module can work independently or together and it is designed to include custom components that can be group according to beneficiary requirements specifications. Each module allows collecting, monitoring, printing, reporting.</p> 	

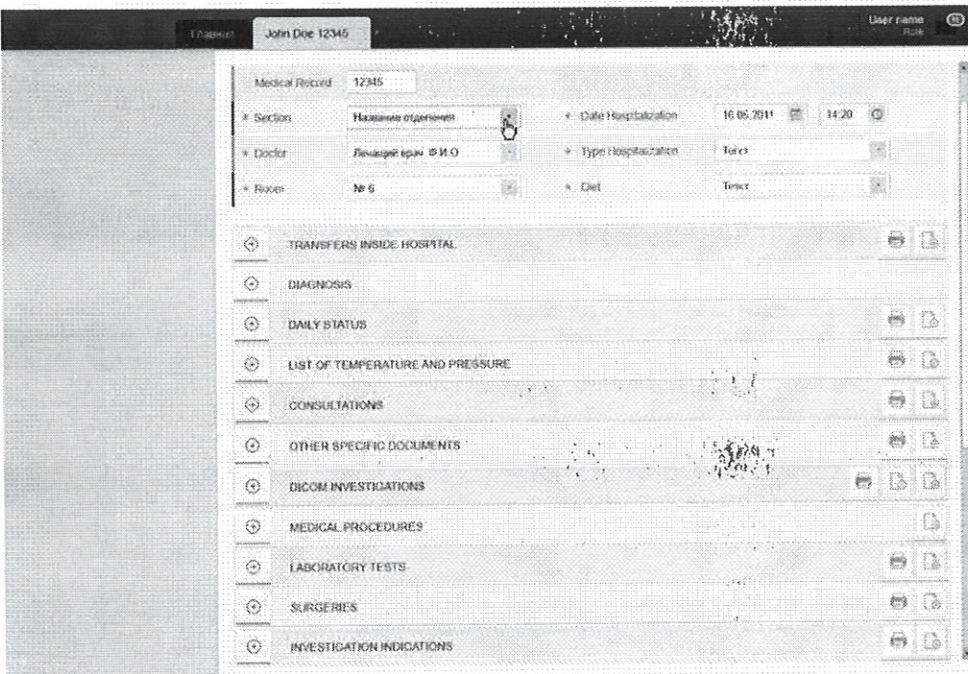
Configuration

Each module can be configured in Control Panel and System Management Interface.

The screenshot displays two windows from the MedProject application:

- Top Window (Apartenenta profesionala):** A grid-based configuration interface for professional associations. It includes columns for Link, ID, Name*, Create data, and Author. The data shows several entries, such as "data ospitate" (Link 8, ID 8) and "soliter" (Link 7, ID 7). There are buttons for Edit, Close, and Delete at the bottom right.
- Bottom Window (Пациенты : ZINOVIA VOLCU):** A patient profile configuration window. It shows passport details: FirstName* (ZINOVIA), LastName* (VOLCU), Patronymic* (TEODOR), CNP* (0990612421361), and Seria. It features buttons for Edit, Delete, Clone, Tipar, Export, and Import.

Electronic Medical Record



Tehnologii

- C#
- MSSQL
- MVC.NET

Categorii, Tags

Sistem de medicina

Descriere

Sistemul de contabilitate și gestionare a documentelor pentru instituțiile medicale este o soluție completă și scalabilă, proiectată pentru a se adapta la nevoile oricărei instituții medicale. Această aplicație flexibilă se bazează pe module interconectate, oferind funcționalități personalizate și extensibile. Modulele de bază ale sistemului includ:

1. Modul de Recepție: permite gestionarea eficientă a procesului de primire a pacienților, înregistrarea datelor de bază și programarea programărilor.
2. Modul de Contabilitate: asigură o gestionare eficientă a aspectelor financiare ale instituției medicale, inclusiv facturare, încasări și raportare financiară.

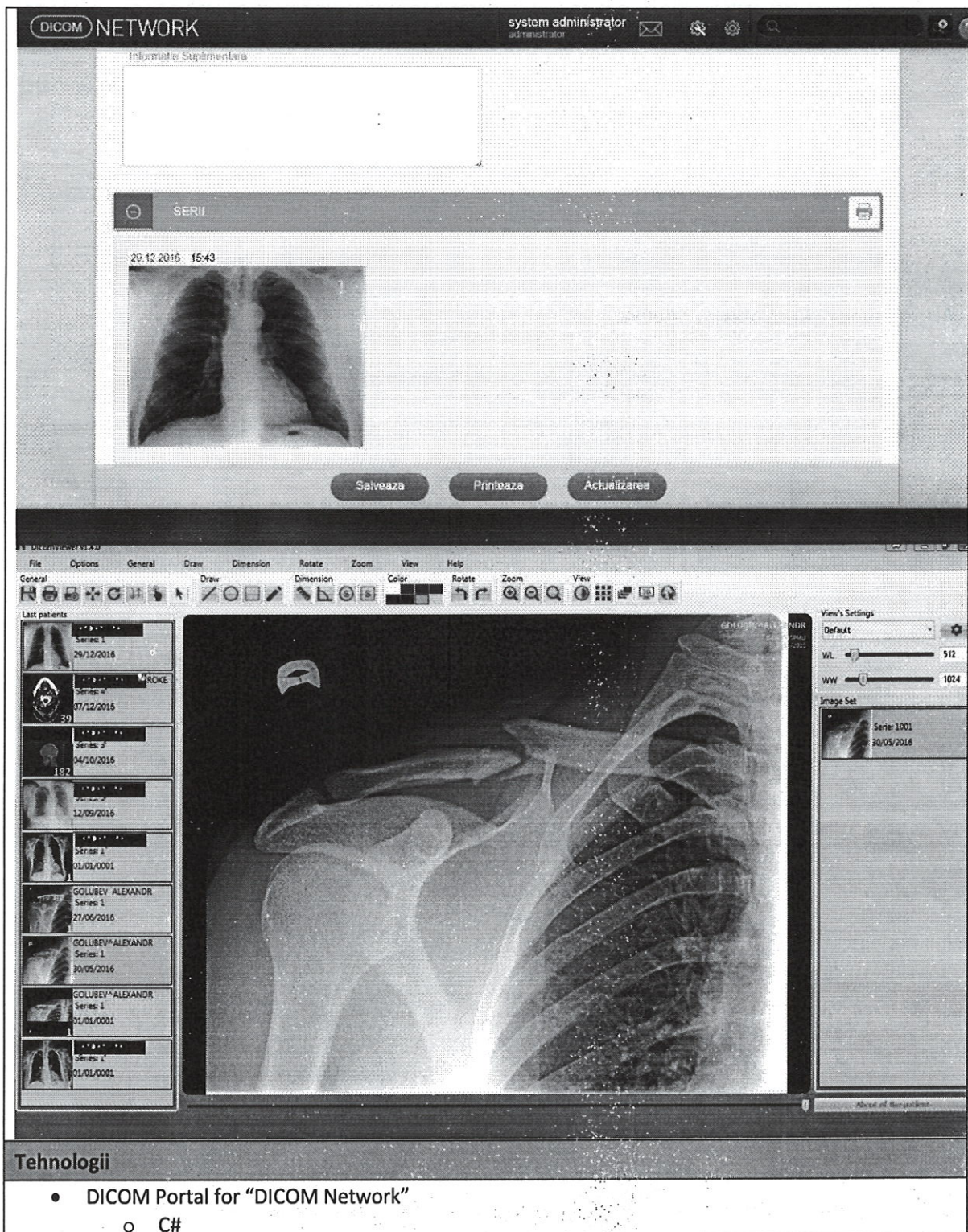
3. Modul de Medicamente și Inventare: facilitează urmărirea și administrarea stocurilor de medicamente, materiale medicale și alte bunuri consumabile.
4. Modul de Farmacie: oferă funcționalități specifice gestionării farmaciei, inclusiv inventariere, eliberare de medicamente și interacțiune cu furnizorii de medicamente.
5. Modul de Nutriție: permite înregistrarea și monitorizarea necesităților nutriționale ale pacienților, inclusiv menținerea unui istoric al regimului alimentar și planificarea dietetică.
6. Modul de Secție/Departament: facilitează gestionarea eficientă a activităților specifice fiecărei secții sau departamente din cadrul instituției medicale, inclusiv programare, gestionarea rezervărilor și monitorizarea stării pacienților.
7. Modul de Statistici: furnizează instrumente puternice de analiză și raportare, permitând extragerea și vizualizarea datelor statistice relevante pentru evaluarea performanței instituției și luarea deciziilor strategice.

Prin utilizarea tehnologiei bazate pe web, sistemul este ușor de implementat și permite accesul flexibil și securizat la informațiile pacienților și la funcționalitățile sistemului de oriunde și oricând, utilizând dispozitive mobile cu sisteme de operare iOS și Android.

Sistemul oferă o experiență utilizator intuitivă, cu interfețe prietenoase și adaptate rolurilor și responsabilităților angajaților spitalului. De asemenea, suportă utilizarea mai multor limbi, permitând utilizatorilor să lucreze în limba lor preferată.

Galex Studio are o vastă expertiză în implementarea și adaptarea sistemului într-un mediu medical în continuă evoluție. Echipa noastră de profesioniști se angajează să ofere suport continuu și să răspundă la nevoile specifice ale fiecărei instituții de sănătate, asigurând o gestionare eficientă a informațiilor și a fluxurilor de lucru.

Denumire Proiectului		
DICOM Network		
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
02.2014	12.2015	http://dicom.md/
Client	Tara	
Centrul National Stiintifico-Practic de Medicina Urgenta	Moldova, Chisinau	
Screenshots		



- MVC.NET
- MS SQL Serve
- M-Pass
- DICOM Viewer for "DICOM Network"
 - C#
 - DICOM
 - 2D Graphics
 - Image optimization
 - PACS
- DICOM Server for "DICOM Network"
 - C#
 - DICOM
 - 2D Graphics
 - Image optimization
 - PACS

Categorii, Tags

Medical system, PACS, DICOM

Descriere

Proiectul "Sistemul de informații distribuite" DICOM Network (SID "DICOM Network") are scopul de a crea un sistem informațional inovator pentru furnizarea serviciilor moderne de sănătate electronică în cooperare cu alte sisteme informaționale existente în instituțiile beneficiare (precum IBS Hippocrates). Sistemul este prezentat ca un ansamblu care unește oameni - utilizatori și personalul de întreținere, echipamente, software, date stocate și procese pentru furnizarea de servicii de luare a deciziilor în scopul furnizării informațiilor necesare dezvoltării soluțiilor la problemele cu care se confruntă profesioniștii în domeniul medical. Sistemul informațional este o combinație complexă de elemente structurate, care sunt interdependente și interconectate, formând o unitate de funcționare complexă într-un anumit mediu pentru a atinge obiective specifice.

Portalul DICOM pentru "DICOM Network"

Portal web care colectează toate investigațiile medicale de pe serverul DICOM și distribuie accesul prin intermediul utilizatorilor din personalul medical. Utilizatorii cu permișuni corespunzătoare au posibilitatea de a lista toate investigațiile de la toate echipamentele medicale din instituțiile conectate. Pentru mai multe detalii, consultați "DICOM Server".

Viewer DICOM pentru "DICOM Network"

Aplicație pentru vizualizarea și editarea imaginilor medicale în format DICOM. Această aplicație implementează algoritmi pentru vizualizarea imaginilor în proiecții diferite și construirea unui model tridimensional al oaselor și structurii bazat pe imagini bidimensionale. Pentru mai multe detalii, consultați "DICOM Server" și "DICOM Portal".

Serverul DICOM pentru "DICOM Network"

Implementarea PACS (Sistem de arhivare și comunicare a imaginilor) pentru rețeaua DICOM. Acesta asigură stocarea, gestionarea și transmiterea eficientă a imaginilor și datelor medicale conform standardului DICOM. Pentru mai multe detalii, consultați "DICOM Portal" și "DICOM Viewer".

Denumire Proiectului																																																																		
LIMS. Laboratory Integrated Management System																																																																		
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului																																																																
07.2015	12.2016	http://lims.e-agricultura.md/																																																																
Client	Tara																																																																	
Ministry of Agriculture and Food Industry of Moldova	Moldova, Chisinau																																																																	
Screenshots																																																																		
<p>The screenshot displays a user role distribution pie chart on the left, showing the following proportions: Inginer-chimist(1), ANSA(23), Sef sectie(20), Registrator(9), Medic(25), Contabil(5), Contabil Sef(2), Gestor specializat(1), and Administrator(10). On the right, there is a table titled "Utilizatorii Sistemului" listing 105 users with their logins and names.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>N</th> <th>Login</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>125</td><td>iratori</td><td>Rosari Tatiana</td></tr> <tr><td>124</td><td>ezuza</td><td>Zuza Elena</td></tr> <tr><td>123</td><td>oburganov</td><td>Burganov Oleg</td></tr> <tr><td>122</td><td>imarcoci</td><td>Marcoci Liudmila</td></tr> <tr><td>121</td><td>opicalab</td><td>Pircalab Olesca</td></tr> <tr><td>120</td><td>vbutnaru</td><td>Butnaru Viorica</td></tr> <tr><td>119</td><td>ngangal</td><td>Gangal Nicolae</td></tr> <tr><td>118</td><td>tliscenco</td><td>Liscenco Tatiana</td></tr> <tr><td>117</td><td>agolubev</td><td>Golubev Alexandr</td></tr> <tr><td>116</td><td>stest</td><td>Test Laborator</td></tr> <tr><td>115</td><td>rsc</td><td>Popa Vasile</td></tr> <tr><td>114</td><td>adminbelanov</td><td>Batanov Sergiu</td></tr> <tr><td>113</td><td>atimbolinet</td><td>Timbolinet Anna</td></tr> <tr><td>112</td><td>vpruteanu</td><td>Pruteanu Victor</td></tr> <tr><td>111</td><td>vidacion</td><td>Diacon Victor</td></tr> <tr><td>110</td><td>viordachi</td><td>Iordachi Valeriu</td></tr> <tr><td>109</td><td>tantchiev</td><td>Antohiev Tatiana</td></tr> <tr><td>108</td><td>spandicu</td><td>Panciu Serghei</td></tr> <tr><td>107</td><td>erusu</td><td>Rusu Eudochia</td></tr> <tr><td>106</td><td>vlupascu</td><td>Lupascu Veaceslav</td></tr> <tr><td>105</td><td>vpiscenco</td><td>Peliscenco Valentina</td></tr> </tbody> </table>	N	Login	Name	125	iratori	Rosari Tatiana	124	ezuza	Zuza Elena	123	oburganov	Burganov Oleg	122	imarcoci	Marcoci Liudmila	121	opicalab	Pircalab Olesca	120	vbutnaru	Butnaru Viorica	119	ngangal	Gangal Nicolae	118	tliscenco	Liscenco Tatiana	117	agolubev	Golubev Alexandr	116	stest	Test Laborator	115	rsc	Popa Vasile	114	adminbelanov	Batanov Sergiu	113	atimbolinet	Timbolinet Anna	112	vpruteanu	Pruteanu Victor	111	vidacion	Diacon Victor	110	viordachi	Iordachi Valeriu	109	tantchiev	Antohiev Tatiana	108	spandicu	Panciu Serghei	107	erusu	Rusu Eudochia	106	vlupascu	Lupascu Veaceslav	105	vpiscenco	Peliscenco Valentina
N	Login	Name																																																																
125	iratori	Rosari Tatiana																																																																
124	ezuza	Zuza Elena																																																																
123	oburganov	Burganov Oleg																																																																
122	imarcoci	Marcoci Liudmila																																																																
121	opicalab	Pircalab Olesca																																																																
120	vbutnaru	Butnaru Viorica																																																																
119	ngangal	Gangal Nicolae																																																																
118	tliscenco	Liscenco Tatiana																																																																
117	agolubev	Golubev Alexandr																																																																
116	stest	Test Laborator																																																																
115	rsc	Popa Vasile																																																																
114	adminbelanov	Batanov Sergiu																																																																
113	atimbolinet	Timbolinet Anna																																																																
112	vpruteanu	Pruteanu Victor																																																																
111	vidacion	Diacon Victor																																																																
110	viordachi	Iordachi Valeriu																																																																
109	tantchiev	Antohiev Tatiana																																																																
108	spandicu	Panciu Serghei																																																																
107	erusu	Rusu Eudochia																																																																
106	vlupascu	Lupascu Veaceslav																																																																
105	vpiscenco	Peliscenco Valentina																																																																

The screenshot shows a software interface for managing animal breeds. The left sidebar contains a navigation menu with items like Dashboard, Setari, Cerere, Proba, Laborator, Investigator, Navigare, Raport, Consumabile, Contabilitate, Animale, Rase, Specii, and Animale. The main area is titled "Rase" and displays a table of breed information. The table has columns for Link, ID, Name*, Enabled, Species, Creat la data, and Autor. There are 165 entries listed, with the first few being: Metis (Domestic), Metis (Ferline), Hibrid, Vietnamese, Hampshire-Yorkshire-Pietrain, Hampshire-Duroc-Pietrain, Marele Alb-Mehd, Marele Alb-Hibrid, Marele Alb-Tipul de carne Mold, and Marele Alb-Estonian bacon.

Link	ID	Name*	Enabled	Species	Creat la data	Autor
	157	Metis	Da	Domestic	14/01/2015 09:06	admin
	166	Metis	Da	Ferline	19/11/2015 08:03	registratot_2
	183	Hibrid	Da	Porcine	02/11/2015 21:52	admin
	162	Vietnamese	Da	Ferline	02/11/2015 21:51	admin
	181	Hampshire-Yorkshire-Pietrain	Da	Porcine	02/11/2015 21:51	admin
	160	Hampshire-Duroc-Pietrain	Da	Ferline	02/11/2015 21:51	admin
	159	Marele Alb-Mehd	Da		02/11/2015 21:51	admin
	158	Marele Alb-Hibrid	Da		02/11/2015 21:51	admin
	157	Marele Alb-Tipul de carne Mold	Da		02/11/2015 21:51	admin
	158	Marele Alb-Estonian bacon	Da		02/11/2015 21:51	admin
Link	ID	Name	Enabled	Species	Creat la data	Autor

Afiliate 1 pina la 10 din 165 inscrieri



Galex Studio S.R.L.
IDNO 1015600012774
Moldova, Chisinau, str G.Malariuc 10

Cerere (Cod Unic: 4190 Cod Laborator: 4057)	
Statutul Cererii	Scop cercetare
Spre efectuare	
Datele Solicitantului detaliu	
★ Denumire	
Achitarea	
* Cine achită	Statutul Achitării
Mod achitare	Summa Calculata
Data Achitării	Summa Achitată
29/12/2016	Ora: 18 35
Detalii	
Detalii Proba  Reșponsă	
Denumire Producător	
Ambalare	
Data Ambalarii	
Salveaza	

Tehnologii

- C#
 - MVC.NET
 - MS SQL Server
 - M-Sign
 - M-Pass
 - M-Pay
 - Services

Categorii, Tags

Document Management, Quality Control

Descriere

Mob: +373 691 514 70

www.galex.md
info@galex.md

Aplicația este reprezentată de un portal web pentru Laboratoarele Agricole și Veterinare. Acest sistem a fost creat pentru a îmbunătăți calitatea produselor agricole din Republica Moldova. Este o aplicație flexibilă, bazată pe module adiționale. Modulele de bază includ: Recepție, Contabilitate, Inventare, Secție/Departament, Statistici, Raportare, Resurse Umane, Inventar Echipamente. Tehnologii utilizate: C#, MVC.NET, MS SQL Server, M-Sign, M-Pass, M-Pay, Servicii.

- Promovarea politicii de siguranță alimentară a statului în Moldova prin evaluarea riscurilor și gestionarea laboratoarelor.
- Asigurarea coordonării laboratoarelor specializate în sănătatea animalelor, sănătatea plantelor, siguranța produselor de origine animală și non-animală, garantând în același timp evaluarea riscurilor, planificarea și monitorizarea controlului deșeurilor.
- Activitatea sa este ghidată de Constituția Republicii Moldova, legile și deciziile Parlamentului Republicii Moldova, decretele prezidențiale, hotărârile, deciziile, ordinele Guvernului Republicii Moldova, precum și de ordinele, directivele și instrucțiunile Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova și Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor, precum și de prevederile Regulamentelor Departamentului.

Galex Studio, în colaborare cu partenerii săi, a dezvoltat această aplicație pentru a sprijini industria agricolă și siguranța alimentară în Republica Moldova. Prin utilizarea tehnologiilor avansate precum C#, MVC.NET, MS SQL Server și integrarea serviciilor M-Sign, M-Pass și M-Pay, se asigură o platformă puternică și sigură pentru gestionarea laboratoarelor agricole și veterinară. Aceasta permite receptarea eficientă a mostrelor, gestionarea contabilă a datelor, monitorizarea inventarului, generarea de rapoarte și statisticilor relevante și administrarea resurselor umane. Sistemul se conformează cu legislația și reglementările în vigoare și oferă un cadru sigur și eficient pentru evaluarea și controlul calității produselor agricole din Republica Moldova.

Denumire Proiectului		
Voting System		
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
08.2014	09.2014	
Client		
Partidul Comunist din Moldova, Partidul Socialist din Moldova și Unitatea Teritorială Autonomă Găgăuzia	Tara	Moldova, Chisinau
Tehnologii		
<ul style="list-style-type: none">• C#• Perl• Web Services• WPF MVV		
Categorii, Tags		
Client-Server app		
Descriere		

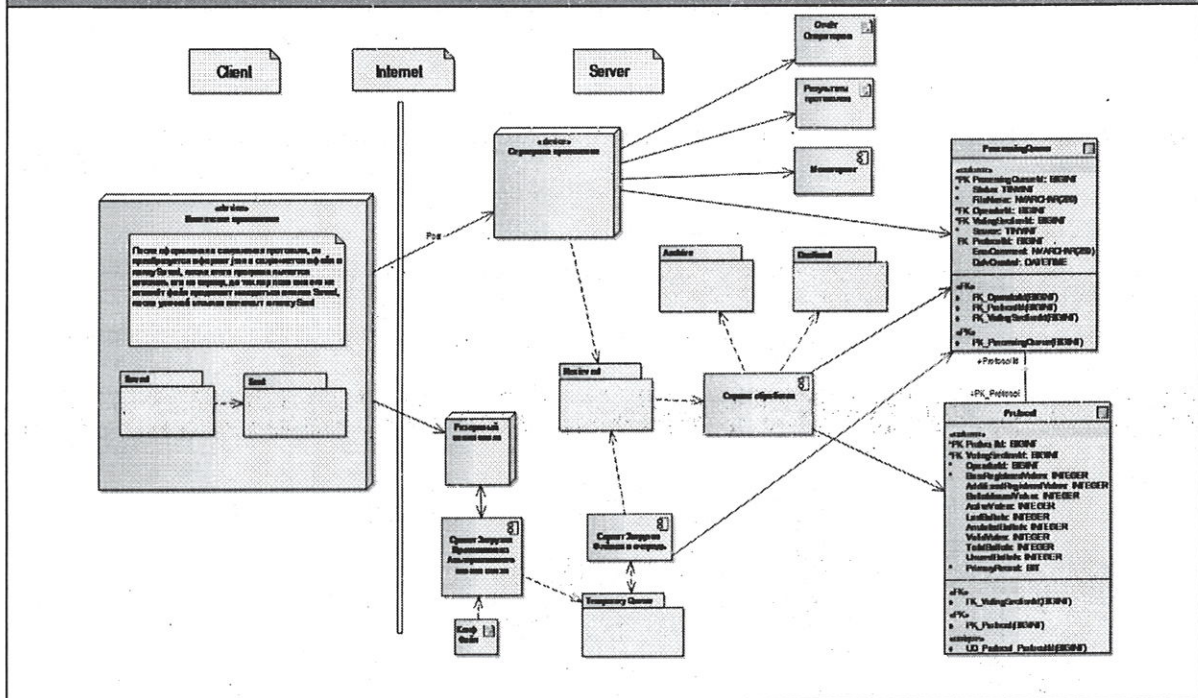
Un procesor alternativ al rezultatelor alegerilor pentru calculul paralel al rezultatelor alegerilor. Aceasta este o aplicație client-server care suportă întreruperile de conexiune între client și server pe o perioadă lungă și oferă o securitate ridicată în colectarea și transferul informațiilor. Aceasta susține mai multe canale pentru transferul datelor, care pot să se substituie reciproc.

Galex Studio a dezvoltat această aplicație avansată pentru a asigura un proces eficient și sigur de procesare a rezultatelor alegerilor. Este un sistem client-server care permite colectarea și calculul paralel al rezultatelor în timp real, indiferent de posibilele întreruperi ale conexiunii între client și server. Aplicația este proiectată pentru a garanta securitatea în colectarea și transferul informațiilor sensibile, asigurând confidențialitatea și integritatea datelor.

Prin utilizarea mai multor canale pentru transferul datelor, aplicația poate substitui automat un canal cu un altul în cazul în care conexiunea este întreruptă, asigurând astfel continuitatea și fiabilitatea procesului de calcul al rezultatelor alegerilor.

Echipa noastră de specialiști în dezvoltarea software a proiectat această aplicație cu grijă pentru a asigura o experiență utilizator fluidă și o securitate maximă a datelor. Implementarea tehnologiilor avansate și a măsurilor de securitate robuste, precum și suportul pentru conexiuni instabile, fac din această aplicație un instrument de încredere pentru procesarea eficientă și securizată a rezultatelor alegerilor.

Screen Shots



Denumire Proiectului

A number of projects for Slovenia Tourism Board (STB)

Mob: +373 691 514 70

www.galex.md
info@galex.md

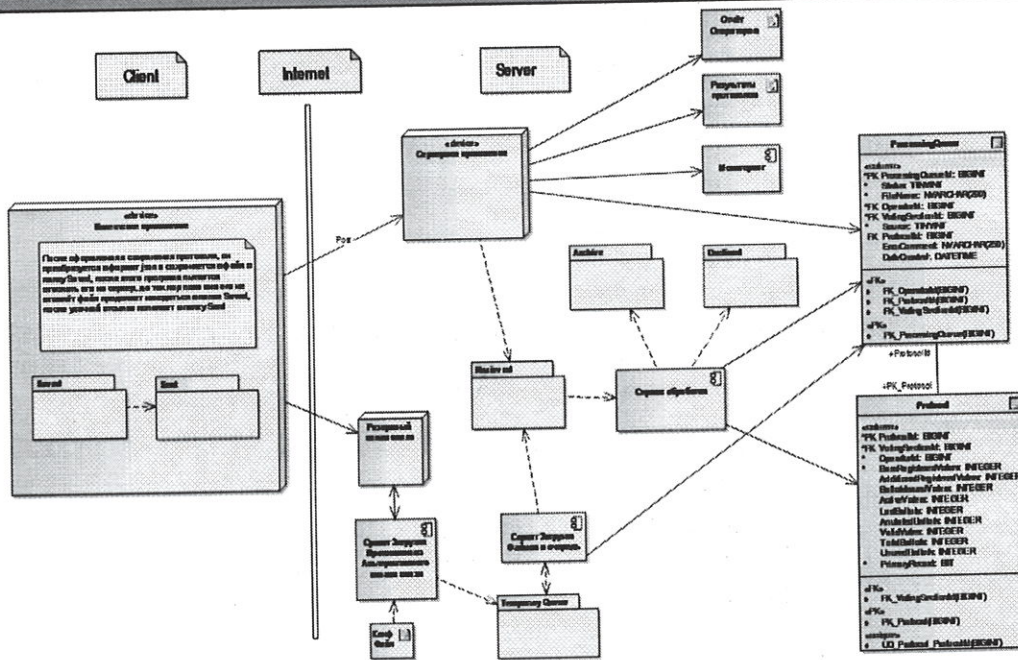
Un procesor alternativ al rezultatelor alegerilor pentru calculul paralel al rezultatelor alegerilor. Aceasta este o aplicație client-server care suportă întreruperile de conexiune între client și server pe o perioadă lungă și oferă o securitate ridicată în colectarea și transferul informațiilor. Aceasta susține mai multe canale pentru transferul datelor, care pot să se substitue reciproc.

Galex Studio a dezvoltat această aplicație avansată pentru a asigura un proces eficient și sigur de procesare a rezultatelor alegerilor. Este un sistem client-server care permite colectarea și calculul paralel al rezultatelor în timp real, indiferent de posibilele întreruperi ale conexiunii între client și server. Aplicația este proiectată pentru a garanta securitatea în colectarea și transferul informațiilor sensibile, asigurând confidențialitatea și integritatea datelor.

Prin utilizarea mai multor canale pentru transferul datelor, aplicația poate substitui automat un canal cu un altul în cazul în care conexiunea este întreruptă, asigurând astfel continuitatea și fiabilitatea procesului de calcul al rezultatelor alegerilor.

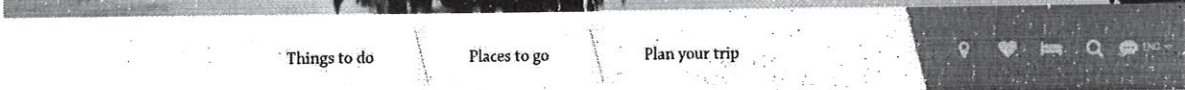
Echipa noastră de specialiști în dezvoltarea software a proiectat această aplicație cu grijă pentru a asigura o experiență utilizator fluidă și o securitate maximă a datelor. Implementarea tehnologilor avansate și a măsurilor de securitate robuste, precum și suportul pentru conexiuni instabile, fac din această aplicație un instrument de încredere pentru procesarea eficientă și securizată a rezultatelor alegerilor.

Screen Shots



Denumire Proiectului

A number of projects for Slovenia Tourism Board (STB)

Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
01.2008	2020	http://btps.si/ , http://www.tourism-lab.eu/ , http://hint-lab.eu/ , http://airth.global/
Client	Country	
Slovenia Tourism Board (STB)		Slovenia, Ljubljana
Screenshots		
		
		
		

AIRTH [Novice](#) [Encyclopedia](#) [Nagrade](#) [Ideje in energije](#) [O projektu](#) [Eng. Prijava](#) [f](#) [t](#) [in](#)

Dobrodošli na slovenskih straneh mednarodnega spletnega portala AIRTH, v ravnemenuga spodbujanj u raziskovanju in promoviranju inovativnosti v turizmu.

Sejalec in Snovalec z novim letom na novem portalu



Vse od leta 2006 je Banka turističnih priložnosti Slovenije prek različnih aktivnosti spodbujala inovativnost v slovenskem turizmu in osveščajo, o pomenu inoviranja. A čas je za spremembe...

 **Znani so finalisti snovalca - Tri invenzioni bodo na trgu najpozneje do oktobra letos**
Izoljni postopek za naziv Snovalec 2018 je zaključen in dobili smo tri finalist. Ti imajo do konca leta čas, da ustvari idejo, ki jo želijo izdelati.

 **Virtualni poligon "Luknja v prihodnosti"**
Trbovlje so mesto z bogato rudarsko tradicijo, ki seže več kot 210 let v preteklost. Hkrati se mesto, predvsem v zadnjem času,

Technologii <ul style="list-style-type: none">• VB• MSSQL• ASP	Categorii, Tags <p>Tourism ,Portal</p>	Descriere <p>Ghidul oficial de călătorie al Oficiului de Turism din Slovenia. Oficiul de Turism din Slovenia (STB) este o organizație națională importantă în domeniul turismului. Ghidul oficial de călătorie este o resursă valoroasă oferită de Oficiul de Turism din Slovenia pentru a informa și ghida vizitatorii în timpul călătoriilor lor în țară. Acest ghid cuprinde informații detaliate despre atracțiile turistice, obiectivele culturale, gastronomia, opțiunile de cazare, activitățile de agrement și alte aspecte importante legate de călătorii în Slovenia. Prin intermediul Ghidului oficial de călătorie, STB își propune să promoveze și să ofere informații relevante despre atracțiile turistice din Slovenia, să evidențieze diversitatea peisajului și bogăția culturală a țării, precum și să faciliteze o experiență de călătorie memorabilă și plină de descoperiri.</p>
---	---	---

Oficiul de Turism din Slovenia desfășoară activități de promovare a destinației, dezvoltare a produselor turistice, organizare a evenimentelor și sprijinire a industriei turismului în vederea atragerii unui număr crescut de turiști în Slovenia. Acesta colaborează cu parteneri din sectorul public și privat pentru a dezvolta și implementa strategii de promovare eficiente și pentru a asigura o experiență de călătorie autentică și satisfăcătoare în Slovenia.

Denumire Proiectului		
Eagle Investments Systems		
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
01.2010	2018	
Client	Tara	
Eagle Investments Systems	USA, Boston	
Technologii		
<ul style="list-style-type: none">• Eagle Analytics for Reference Data Center<ul style="list-style-type: none">◦ C#◦ Services◦ XML◦ JSON◦ WPF• Eagle Analytics<ul style="list-style-type: none">◦ C++◦ Linux◦ Solaris◦ MSSQL◦ Oracle• Eagle Portal<ul style="list-style-type: none">◦ C#◦ MSSQL◦ ASP.NET◦ C++◦ Linux◦ Unix◦ Solaris		
Categorii, Tags		
Finante		
Description		
Eagle este o companie software uriașă din SUA (http://www.eagleinvsys.com/). Avem o experiență de 5 ani de colaborare cu această companie și am dezvoltat mai multe produse:		
Eagle Analytics pentru Centrul de Date pentru Date de Referință		

Modulul Moving Analytics a fost transferat pe noua platformă WPF ca parte a Centrului de Date pentru Date de Referință, consultați "Eagle Portal" pentru detalii.

Eagle Analytics

Componența backend pentru Eagle Investments Systems, consultați "Eagle Portal" pentru detalii.

Eagle Portal

Eagle Investments Systems este o companie IT mare, susținută de stabilitatea financiară a companiei-mamă, BNY Mellon. Eagle oferă soluții care pot ajuta la gestionarea mai eficientă a afacerii. Una dintre soluțiile lor front-end se numește "Portal" și implementează un generator de rapoarte și tablouri de bord ajustat pe baza datelor importate de la terți.

Prin intermediul soluției "Portal" dezvoltată de Eagle, utilizatorii pot crea rapoarte și tablouri de bord personalizate, adaptate nevoilor lor specifice. Aceasta oferă posibilitatea de a importa date din surse externe și de a le vizualiza într-un mod structurat și interactiv. Soluția "Portal" este concepută pentru a sprijini procesele de luare a deciziilor și de analiză, oferind informații relevante și în timp real pentru conducerea afacerii.

Prin colaborarea noastră îndelungată cu Eagle, am dezvoltat produse care contribuie la optimizarea și îmbunătățirea eficienței operaționale a companiilor. Suntem mândri să fim parteneri de încredere ai unei companii de prestigiu precum Eagle Investments Systems și continuăm să aducem inovație și excelență în soluțiile pe care le dezvoltăm în comun.

Denumire Proiectului		
Website Renam		
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
10.2016	12.2016	http://renam.md/
Client	Tara	
Renam	Moldova, Chisinau	
Screenshots		

RENAME

GÉANT
RENAM
Research and Educational
Networking Association
of Moldova

INFRASTRUCTURE AND SERVICES

MEMBERS

ACADEMY OF SCIENCE OF MOLDOVA
www.usm.md

STATE UNIVERSITY OF MOLDOVA
www.usm.md

THE ACADEMY OF ECONOMIC STUDIES
www.ase.md

TECHNICAL UNIVERSITY OF MOLDOVA
www.tutn.md

SERVICES

SERVICIU DE INFRASTRUCTURĂ și INTERCONNECTARE
REN-RENAM acces (rețeaua Națională pentru Cercetare și Educație) • Conectarea rețelei universitare în baza fibre optice și tehnologii...

SERVICIU DE BAZA GEANT E-INFRASTRUCTURII REN-RENAM
EDUGAIN - serviciu de autoidentificare și autorizare a utilizatorilor în cadrul Federației naționale de management de identificare (Identri...)

SERVICIU DE ACCES LA RESURSE EUROPEENE DE CALCUL PERFORMANT
GRID - acces la infrastructura regională de calcul distribuit, HPC (high-performance computing) - acces la infrastructura regională de...

NEWS

October 2, 2016
1st Eastern Partnership E-Infrastructure Conference (EPEC 2016) - 1st Eastern Partnership E-Infrastructure Conference (EPEC 2016)

July 8, 2016
Întâlnirea G7 TIC Ministers evidențiază importanța NREN și GEANT - La recenta reunie ministerială G7 TIC, care a avut loc...)

April 26, 2016
CNM6 2016 – Computer network monitoring and security workshop - CESNET (de la RENAM e.n.) și a membrilor GEANT proiect logotip...

Tehnologii

- WP
- PHP
- Jquery
- Magic Fields

Categorii, Tags

Web site

Descriere

Website pentru Renam - Rețeaua Națională de Cercetare și Educație din Republica Moldova - o rețea non-guvernamentală, non-comercială și non-profit. Activitatea principală a RENAM se concentreză pe dezvoltarea continuă a infrastructurii de comunicare și informații a comunității științifice și educaționale din Republica Moldova. Orice instituție științifică și educațională din Moldova poate adera la RENAM. Rețeaua RENAM activează în strânsă colaborare cu diferite organizații publice naționale și externe.

Website-ul Renam oferă informații detaliate despre rețeaua și activitățile sale. Aici, utilizatorii pot afla despre serviciile și resursele disponibile prin intermediul rețelei, precum și despre beneficiile și avantajele

aderării la RENAM. De asemenea, website-ul furnizează informații despre proiectele și colaborările în care RENAM este implicat, precum și despre parteneriatele cu organizațiile publice naționale și internaționale.

Pe lângă prezentarea informațiilor despre RENAM, website-ul oferă și resurse utile, precum documente și rapoarte relevante pentru comunitatea științifică și educațională din Moldova. Utilizatorii pot accesa informații despre evenimentele și conferințele organizate de RENAM, precum și despre programele de dezvoltare și training oferite pentru membrii rețelei.

Website-ul Renam este o sursă de informații importante și relevante pentru comunitatea științifică și educațională din Republica Moldova. Acesta facilitează comunicarea și colaborarea între membrii rețelei, promovând schimbul de cunoștințe și experiență în domeniul cercetării și educației.

Denumire Proiectului				
Elisha				
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului		
11.2016	12.2016	http://www.elisha.ru/		
Client	Tara			
Clinica privată "Elisha"	Israel, Haifa			
Screenshots				
				
				

Многопрофильность больницы
представлены все направления медицины

Отсутствие посредников
работаем с пациентами напрямую и без предоплат

Сопровождение на русском языке
консультации, общение, перевод медицинских документов

Передовые технологии
первым внедрили новейшее оборудование и методы лечения

Комфорт для каждого пациента:
обеспечиваем быструю персонала и профессиональный уход

Лучшие специалисты
350 штатных сотрудников и 200 профессоров из муниципальных больниц Израиля

ПОСЛЕДНИЕ СТАТЬИ:

Март 05, 2016 | Центр лечения СПИДа в Израиле

Март 05, 2016 | Заболевания щитовидной железы

Март 01, 2016 | Алкоголь и диабет

...
Онлайн консультации. Напишите нам!

Technologii

- WordPress
- PHP
- JQuery
- MySQL
- Magic Fields

Categorii, Tags

Web site, medicina

Descriere

Website pentru Clinica "Elisha" - cel mai mare spital privat din nordul Israelului, situat în Haifa.
Servicii de:

Design
Dezvoltare
Suport tehnic
Website-ul include:

Descrierea activității companiei
Profilul activității și tipurile de servicii
Prezentarea personalului și recenziile privind munca acestuia
Formular de feedback interactiv
Integrarea rețelelor sociale
De asemenea, se va dezvolta o versiune mobilă a site-ului, pentru vizualizarea optimă a conținutului și informațiilor de către vizitatori.

Website-ul Clinicii "Elisha" este conceput pentru a reflecta profesionalismul și calitatea serviciilor oferite de această instituție medicală de încredere. Paginile vor fi structurate într-un mod intuitiv și ușor de navigat, permitând vizitatorilor să găsească rapid informațiile de care au nevoie.

Pe lângă prezentarea detaliată a serviciilor medicale oferite, site-ul va oferi și informații despre echipa medicală și experiența sa, pentru a inspira încredere și siguranță pacienților potențiali. De asemenea, va exista un formular de feedback interactiv, prin intermediul căruia utilizatorii vor putea transmite întrebări sau solicitări specifice.

Integrarea rețelelor sociale va permite pacienților să rămână conectați cu clinica și să primească informații actualizate despre servicii, evenimente sau noutăți în domeniul medical.

Website-ul Clinic "Elisha" este adaptat și pentru vizualizarea pe dispozitive mobile, asigurând astfel o experiență optimă utilizatorilor care accesează site-ul de pe telefoane sau tablete. Astfel, informațiile și serviciile clinicii vor fi accesibile și convenabile pentru utilizatori, indiferent de dispozitivul folosit.

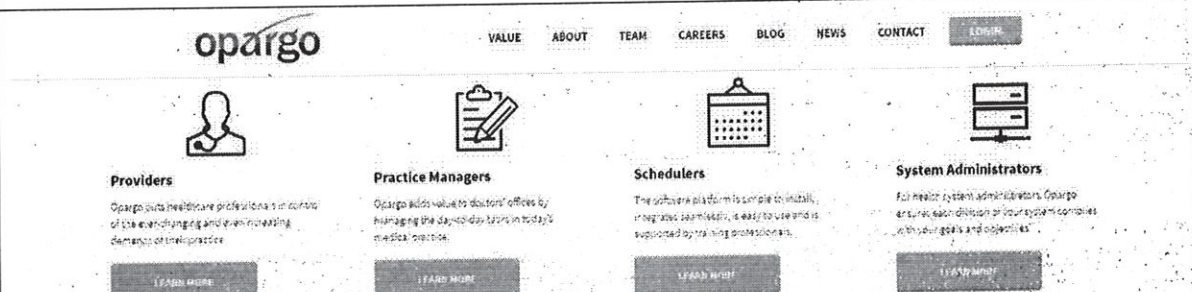
Denumire Proiectului		
Opargo		
Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
01.2016	11.2016	http://opargo.com/
Client		Tara
Opargo		USA, Texas, Irving
Screenshots		



Proven Technology

By applying the same innovative technology that has revolutionized the daily operations of major airlines, our solution maximizes time, value, and revenue for a growing number of medical providers. Opargo delivers results.

What can Opargo do for you?



Providers
Opargo puts healthcare professionals in control of the ever-changing and often overwhelming demands of their practice.

Practice Managers
Opargo adds value to doctors' offices by managing the day-to-day tasks in today's medical practice.

Schedulers
The software platform is simple to install, integrates seamlessly, is easy to use and is supported by training professionals.

System Administrators
For health system administrators, Opargo ensures each division in your system operates with your goals and objectives.

Our Solution

Healthcare professionals face the day-to-day stresses of running a business, maintaining a full schedule, optimizing revenue, and keeping patients happy and loyal. The current healthcare environment adds more demands, including increased compliance requirements and reimbursement challenges. Opargo has been proven to maximize time, value, and revenue for a growing number of medical providers.

Technologii

- JAVA
- AngularJs
- SSO
- Erlang

Categorii, Tags**Medicina****Descriere**

Pentru profesioniștii din domeniul sănătății responsabili cu menținerea unei practici medicale eficiente, Opargo este un motor de optimizare pentru sistemele de management al practicilor existente, care pun utilizatorii în controlul cerințelor actuale ale practicilor medicale prin aplicarea aceleiași tehnologii pe care marile companii aeriene ale lumii au adoptat-o pentru a gestiona cu succes operațiunile lor de zi cu zi.

Implementarea modulelor de autentificare SSO pentru integrarea cu Athena și GreenWay.

Denumire Proiectului**5.11 Tactical. Moldova.**

Inceputul proiectului	Sfârșitul proiectului	Website-ul proiectului
07.2015	10.2015	http://511.md/
Client	Tara	
Reprezentant oficial 5.11 Tactical in Moldova		Moldova, Chisinau

Screenshots

The screenshot shows a grid of 12 military-style t-shirts from the brand 5.11. The shirts are arranged in three rows of four. Each shirt has a price tag of 19.95€. The models are male.

Футболка ABR 2.0	Футболка Apex Predator	Футболка ABR Skin	Футболка Breathfit
19.95€	19.95€	19.95€	19.95€
Футболка Camo	Футболка Cold Hands	Футболка Flight Path	Футболка Little Bird
19.95€	19.95€	19.95€	19.95€
Футболка Professional	Футболка Proud Bird	Футболка Purpose Built	Футболка Red Scope
19.95€	19.95€	19.95€	19.95€

Technologii

- OsCommerce
- PHP
- JQuery
- MySQL

Categorii, Tags

Online shop, Web site

Descriere

Website pentru magazinul online al mărcii populare de comerț 511 pentru echipamente și îmbrăcăminte militară.

Servicii de:

Design
Dezvoltare
Suport tehnic

Website-ul include:

Prezentarea mărcilor promovate pe piața moldovenească
Prezentarea produselor, prețurilor, formarea de reduceri
Comandă online
Generarea documentelor de lucru (rapoarte de vânzări, înregistrări de prezență, etc.)
Integrarea rețelelor sociale

Website-ul va fi conceput pentru a evidenția mărcile și produsele de calitate oferite de brandul 511. Paginile vor avea un design atrăgător și intuitiv, facilitând vizitatorilor găsirea rapidă a produselor dorite și a informațiilor relevante.

Fiecare marcă promovată pe piața moldovenească va fi prezentată în mod detaliat, cu descrieri, imagini și specificații tehnice. Vizitatorii vor putea explora gama de produse disponibile, verifica prețurile și beneficia de posibile reduceri.

Funcția de comandă online va permite clienților să achiziționeze produsele dorite direct de pe website, simplificând procesul de cumpărare și asigurând o experiență convenabilă și sigură.

Pentru a eficientiza activitatea de vânzări, website-ul va genera documente de lucru precum rapoarte de vânzări sau înregistrări de prezență, care vor ajuta la monitorizarea și gestionarea eficientă a activității comerciale.

Integrarea rețelelor sociale va permite clienților să rămână conectați cu brandul și să primească actualizări despre produse, promoții sau evenimente speciale prin intermediul platformelor sociale populare.

Website-ul pentru magazinul online al mărcii 511 va oferi o experiență plăcută și convenabilă clienților, facilitând accesul la produsele de înaltă calitate și asigurând un proces de achiziție simplu și sigur.

