

retrocons

RETROCONS SRL / Cod fiscal: 1008600018075
Mun. Chișinău, str. Bucuriei 1

Email: contact@brand.md / Site: www.brand.md

tel. 069112300

INFORMAȚII GENERALE

Scopul principal al companiei RETROCONS SRL este de a oferi servicii de proiectare și dezvoltare a soluțiilor IT pentru piața locală. Serviciile pe care le oferă au variat pe parcursul anilor de la proiectare și dezvoltarea site-uri web și portaluri web, până la soluții complexe ce automatizează procese guvernamentale cum ar fi hotărâri și legi în aspect digital.

Misiunea companiei constă în aplicarea tehnologiilor și soluțiilor de transformare digitală prin adoptarea, implementarea și extinderea serviciilor guvernamentale digitale. Oferind soluții simple și clare, compania ajută clienții din sectorul public și privat să-și creeze sau să modifice cu ușurință platformele, serviciile și aplicațiile digitale, simplificând în același timp cerințele de cost, timp și resurse.

Abordarea începe cu analiza și cercetarea privind dezvoltarea și crearea specificațiilor de proiectare bazate pe cele mai bune practici digitale reutilizabile folosind surse deschise de tip OPEN SOURCE.

Pe parcursul timpului compania RETROCONS SRL a adoptat unele standarde internaționale cum ar fi ISO 9001, ISO 27001 și ISO 20000-1.



SIMCERT-088C



SIMCERT-089SI



SIMCERT-090IT

Aceste standarde internaționale ne permit de aplica reguli clare pentru gestionarea calității, securității informațiilor și managementului serviciilor IT livrate de compania RETROCONS SRL și anume:

ISO 9001 – Sistemul de Management al Calității

- Implementarea eficientă de procese digitale pentru îmbunătățirea calității produselor și serviciilor livrate către beneficiari.
- Oferim un cadru continuu pentru îmbunătățirea soluțiilor livrate.
- Minimizăm riscurile prin îmbunătățirea proceselor digitale în conformitatea cu cerințele legale și de reglementare.

ISO 27001 – Sistemul de Management al Securității Informației

- Protejăm informațiile beneficiarilor printr-un sistem structurat de management al securității informației digitale.
- Impunem un set de controale și politici pentru protejarea confidențialității, integrității și disponibilității datelor digitale.

- Minimizăm riscurilor de securitate cibernetică în conformitatea cu reglementările privind protecția datelor cu caracter personal.

ISO 20000-1 – Sistemul de Management al Serviciilor IT

- Oferim servicii IT eficiente de analiză de business, de proiectare și sistem și pentru a oferi un produs de calitate, aliniat la nevoile clienților și obiectivele finale.
- Ne bazăm pe bunele practici internaționale în domeniu serviciilor IT și impunem cerințe pentru managementul incidentelor, schimbărilor și livrării serviciilor acordate clienților.
- Îmbunătățim eficiența operațională a beneficiarului și minimizăm cheltuielile legate de servicii IT.

Un aspect important în activitatea noastră este să ajutăm instituțiile guvernamentale să digitalizeze activități importante în automatizarea proceselor fluxului de lucru, folosind tehnologii web în care interacțiunea unui cetățean cu o organizație publică este mediată parțial sau complet de un sistem IT. Am aprobat câteva reguli stricte privind soluțiile livrate:

- Implementarea unor soluții simple care să răspundă nevoilor utilizatorului final, să reducă timpul și costurile pentru dezvoltarea de noi soluții și să ușureze întreținerea celor existente
- Ajutăm instituțiile guvernamentale să devină mai receptivă și mai orientată spre utilizator folosind instrumente digitale
- Utilizăm servicii de interoperabilitate precum MPASS, MSIGN, MCONNECT, MPAY, MNOTIFY, MLOG, MCLOUD pentru a integra și a face schimb de informații cu ușurință cu alte platforme și sisteme prin standarde deschise și API-uri
- Permite schimbul de date pentru a oferi utilizatorilor o valoare și experiențe mai bune
- Asigurăm conformitatea cu măsurile de securitate existente pentru a îndeplini cerințele legislative, de reglementare și alte cerințe din domeniu
- Creșterea agilității și a capacității de răspuns prin existența unor soluții extrem de interoperabile și flexibile, care sunt ușor de adaptat la nevoile, politicile sau legislația în schimbare
- Reducem costurile de dezvoltare și creșterea vitezei de livrare a serviciilor digitale
- Îmbunătățim capacitățile instituțiilor statului de a construi și furniza noi servicii digitale rapid și eficient

ZONE DE IMPACT A SOLUȚIILOR IT PROPUSE DE COMPANIE

- Platforme web pentru sectorul public
- Dezvoltarea Sistemului Informațional de Management specializat
- Dezvoltarea de portaluri guvernamentale, ghișee unice
- Dezvoltarea de site-uri web guvernamentale pentru orice nivel APC, APL1, APL2
- Dezvoltarea ONG-urilor, agențiilor de stat și a altor tipuri de instituții ale statului
- Elaborarea registrelor pentru orice tip de instituții ale statului
- Platforme web Doing Business
- Dezvoltare de aplicații pentru e-guvernare
- Dezvoltarea aplicațiilor pentru educație digitală

PLATFORME OPEN SOURCE UTILIZATE DE COMPANIE

- **CMS:** IN HOUSE, DRUPAL, WORDPRESS, JOOMLA
- **Web Server:** NGINX, APACHE
- **Limbaj de programare:** PHP, LARAVEL, PYTHON
- **Baza de date:** POSTGRES, MSSQL, ORACLE EXPRESS, MARIADB, MYSQL
- **Framework CSS și JS:** EXTJS(REACT, AJAX), JQUERY, BOOTSTRAP, AMCHART
- **API:** SOAP, JSON
- Sursa de control al codului: Git
- Platforme de virtualizare: DOCKER

- **Platformă de raportare:** JASPER REPORTS, EXCELSHEET GENERATOR
- Platformă de indexare și căutare: ELASTICSEARCH
- **Platforme EGOV:** M-CLOUD, M-PASS, M-SIGN, M-NOTIFY, M-CONNECT, M-LOG

În timpul activității noastre, am obținut experiență de colaborare cu instituții internaționale, instituții neguvernamentale, companii naționale și internaționale, cele mai importante fiind:

Organizații internaționale: UNDP; GIZ; IOM; WORLD BANK; IFC; UNEP/GEF; OECD; OSCE; USAID; DIFID.

Instituțiile statului: Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare; Ministerul Educației și Tineretului; Curtea Constituțională a Republicii Moldova; Centrul Național Anticorupție din Moldova; Biroul Național de Statistică; Centrul Național de Acordare; Curtea de Conturi a Republicii Moldova; Oficiul Național de Asigurări Sociale; Ministerul Construcțiilor și Dezvoltării Regionale; CNAS; Agenția Națională pentru Dezvoltare Rurală; Consiliul Concurenței; Institutul Național de Standardizare și Metrologie.

Compania are o experiență notorie și relevantă în elaborarea și configurarea sistemelor integrate de gestionare a bazelor de date, registre și transfer de date.

REFERINȚE SIMILARE AUDIT FINANCIAR

<p>Register of Missions Audit of the Court of Accounts of Moldova Information system that provides the ability to record detailed information related to management subsequent of audits by the <i>Court of Accounts of the Republic of Moldova</i>. It contains information about audits from the stage of the audit plans to the stage of final external audits including both the requirements and recommendations of the audit results and information about the complaints made by the subjects submissively the audit. Primary destination of the information system is to provide the <i>Court of Accounts of the Republic of Moldova</i> with a powerful software solution used to support the automation of planning and perform external public audit on the public authorities and state enterprises. The main advantage of the information system is that to allow possibilities to track real-time all current events of audits and history audits performed by <i>Court of Accounts of the Republic of Moldova</i> and generate real-time reports analysis of <i>Court of Accounts of the Republic of Moldova</i> efficiency activities. The information system provides a WEB public interface intended to provide public access of the audit missions results by the <i>Court of Accounts of Republic Moldova</i>, accessible on the official web page</p>	<p>:https://www.ccrm.md/ro/decisions https://www.ccrm.md/ro/decisions_stats https://audit.ccrm.md/login</p>
<p>Moldova LEADER IT Soft (MLIS) GOV, POLISH AID The "Moldova LEADER IT Soft" Information</p>	<p>https://mlis.gov.md</p>

<p>System (MLIS) is intended to automate the flow of information and activities for all interested parties in the LEADER Program implementation process, including the selection, approval, financing and monitoring of development projects, which aim to achieve the Strategies of Local Development (SDL) of Local Action Groups from the Republic of Moldova. The purpose of MLIS is to create a state information resource that will facilitate the communication of the parties participating in the implementation of the LEADER Program in Moldova, namely: MAIA, AIPA, other interested parties, the LAGs of the Republic of Moldova and the final beneficiaries of subsidies, as well as other interested parties, such as organizations representing the LAGs - by digitizing the entire business process of the projects proposed for financing and financed, starting with the application and ending with their archiving. At the same time, MLIS will ensure the digitization of LEADER in the Republic of Moldova through the possibility of monitoring the SDL implementation of the LAGs.</p>	
<p>State Aid Register of Moldova. Informatics System that automates the process of notification, reporting and monitoring of state aid. Access to this informatics system have all state aid suppliers in Moldova (government, local authorities and institutions managing state resources). <i>State Aid Register of Moldova (SIRASM)</i> is used to ensure access to relevant information in the field of state aid, by providing beneficiaries, practitioners and theorists the necessary tools to find the trends on the state aid, and to develop a unique information resource on state aid. At the same time, anyone interested will have access to data on the state aid provided in Moldova, the relevant legislation in the field and specialty publications. The creation of <i>SIRASM</i> is imposed by the need to increase transparency in the provision of state aid, contributing in this way to minimize the negative impact of state aid on competition and international trade and to harmonize the Moldovan legislation with the EU legislation. The information system provide a WEB public interface intended to provide public access of the state aid inventory, accessible on the official web page:</p>	<p>https://newsirasm.competition.md https://inventar.competition.md</p>

CV-URILE ECHIPEI DE MENTENANȚĂ

Manager de proiect /Designer UX / Analist de sistem

CURRICULUM VITAE

1. **Nume:** Sergiu GAFTON
2. **Sarcini detaliate atribuite :**
 - Management de proiect.
 - Analiza sistemului.
 - Dezvoltarea documentației tehnice.
 - Design conceptual;
3. **Calificări cheie :**
 - Profesionist IT dedicat cu 25 de ani de experiență în tehnologii web.
 - Profesionist IT dedicat cu 25 de ani de experiență în domeniul ITC.
 - Cunoștințe avansate privind metodologia de management al riscului recunoscută la nivel internațional (ex. Management of Risk Foundation Examination sau echivalent);
 - Cunoștințe privind o metodologie de management al serviciilor IT și abilitățile necesare și suficiente pentru crearea fluxurilor și proceselor IT, respectiv;
 - Bună gestionare a ciclului de viață al dezvoltării software.
 - Cunoștințe solide și experiență în design grafic, design web, animație, aplicații web, client/server, dezvoltare și rezolvarea problemelor, depanare și interfață grafică (GUI).
 - Cunoștințe solide de HTML5, CSS3, Bootstrap, JQuery , JavaScript, AJAX, PHP , Laravel, ExtJS , SQL, Python
 - Administrarea bazelor de date MariaDB, PostgreSQL, MS SQL.

Dezvoltator Front și Backend

CURRICULUM VITAE

1. **Nume:** Alexandru Paveluc
2. **Sarcini detaliate atribuite :**
 - a. Dezvoltator frontend/backend soluții web
 - b. Analiza sistemului
 - c. Programare
3. **Calificări cheie :**
 - a. Profesionist IT dedicat cu 14 ani de experiență în tehnologii web
 - b. Bună gestionare a ciclului de viață al dezvoltării software.
 - c. *Cunoștințe tehnice* : metodologii ale ciclului de viață al software-ului (RUP, Agile, Waterfall), MVC, modele, prototipare, securitate, UML, cazuri de utilizare, SQL, XML, PHP, Apache, ExtJS;
 - d. Administrarea bazelor de date MariaDB, PostgreSQL, MS SQL.

DevOps / QA / Formator

CURRICULUM VITAE

1. **Nume:** Stas Gorobica
2. **Sarcini detaliate atribuite :**
 - DevOps
 - Instruiri;
 - Programare.

3. Calificări cheie :

- Profesionist IT dedicat cu 12 ani de experiență în tehnologii web
- Bună gestionare a ciclului de viață al dezvoltării software;
- PHP, Laravel, Bootstrap, ExtJs , JavaScript, Ajax, jQuery, HTML, CSS, mySQL , Microsoft SQL Server, PostgreSQL;
- Configurare servere
- Instruri
- Testări software web

Certificate privind tehnologia care se folosește în cadrul sistemului informatic AUDITCCRM(PHP, Laravel, ExtJS(react), MSSQL, UIX) pentru fiecare resursă umană propusă:

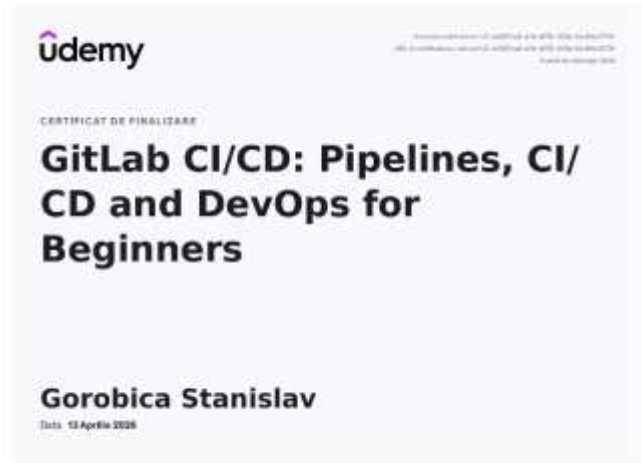
1.Certificate deținute de Sergiu Gafton



2.CertIFICATE deținute de Paveluc Alexandru



3.CertIFICATE deținute de Stanislav Gorobica



Semnat: _____

Ofertantul: **RETROCONS S.R.L.**

Numele, prenumele: **Sergiu GAFTON** În calitate de: **director**

Adresa: **Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Bucuriei 1**