



ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Георги Иванов

📍 Georgi Benkovski 19, 8600 Yambol (Bulgaria), 8600 Yambol (Bulgaria)

☎ (+359) 883 900 220

✉ joroz95@gmail.com

🌐 www.givanov95.github.io

Свидетелство за
управление на МПС

B

ПРОФЕСИОНАЛЕН ОПИТ

01/2022 –

Програмист

“Джеймис АйТи Сървисис”, Варна (България)

Участие в изграждането поддръжката на софтуер за управление на персонализиран софтуер и системи. Изграждане на персонализиран PHP фреймуърк за изграждане на уеб приложения.

Работа с:

- ✓ PHP, MYSQL, Laravel;
- ✓ HTML5, CSS3, SCSS;
- ✓ JavaScript / jQuery, JSON, AJAX;
- ✓ ECMAScript 6;
- ✓ Bootstrap;
- ✓ BLADE;
- ✓ Semantic UI;
- ✓ Composer;
- ✓ Webpack;
- ✓ Yarn / NPM Modules;
- ✓ Git;

11/2020 – 01/2022

Разработчик софтуер

“Доорс България”, Варна (България)

Участие в поддръжката на софтуери за управление на доставки и софтуер за управление на магазини. Участие в изграждането на софтуер за управление на складове.

Работа с:

- ✓ PHP, MYSQL, Laravel;
- ✓ HTML5, CSS3, SCSS;
- ✓ JavaScript / jQuery, JSON, AJAX;
- ✓ ECMAScript 6;
- ✓ Bootstrap;
- ✓ BLADE;
- ✓ Semantic UI;
- ✓ Composer;
- ✓ Webpack;
- ✓ Yarn / NPM Modules;
- ✓ Git;

05/08/2020–02/11/2020

Разработчик софтуер

“ДЖЕЙЕФ – СТАЙЛ” ЕООД, Варна (България)

Участие в изработване на проект за автоматизирано изпращане на съобщения – Viber / SMS (BULK SMS) и автоматизиране на приемането на поръчки в различни уеб платформи

Работа с:

- ✓ HTML5, CSS3, SCSS;

- ✓ JavaScript / jQuery;
- ✓ ECMAScript 6;
- ✓ Bootstrap;
- ✓ Twig;
- ✓ Semantic UI;
- ✓ Webpack;
- ✓ Yarn / NPM Modules;
- ✓ Git;

03/04/2019–01/05/2020 **Специалист приложно програмиране**

“Интернет Реклама - Варна 2016” ЕООД, Варна (Bulgaria), Варна (България)

- ✓ Работа със CMS системи;
- ✓ Изработване на уеб сайтове /онлайн магазини чрез текстови редактори или CMS системи ;
- ✓ Ревизиране и/или подобряване на съществуващи уеб сайтове;
- ✓ SEO оптимизация на уебсайтове;
- ✓ Работа със SEO инструменти;
- ✓ Разработване и внедряване на информационни технологии.

01/06/2018–22/10/2018 **Agent – Check in**

“Фрапорт Туин Стар Ерпорт Мениджмънт” АД , Летище Варна, Варна (Bulgaria), Варна (България)

- ✓ Обслужване на пристигащи и заминаващи пътници на летище Варна;;
- ✓ Проверка на документите за самоличност на пътниците;
- ✓ Издаване на бордни карти;

15/05/2017–01/10/2017 **Agent – Check in**

“Фрапорт Туин Стар Ерпорт Мениджмънт” АД , Летище Варна, Варна (Bulgaria), Варна (България)

- ✓ Обслужване на пристигащи и заминаващи пътници на летище Варна;;
- ✓ Проверка на документите за самоличност на пътниците;
- ✓ Издаване на бордни карти;

10/06/2016–30/09/2016 **Cook assistant**

Diner Ventures LLC, Bethany Beach (DE, USA), Bethany Beach (United States)

06/08/2015–07/09/2015 **Сервитьор**

НМ Хотел Мениджмънт ЕООД, Созопол (Bulgaria), Созопол (Bulgaria)

15/07/2015–04/08/2015 **Сервитьор**

“Съншайн холидейс“ ЕАД, к-к Златни Пясъци (Bulgaria), Златни Пясъци (България)

03/07/2014–22/08/2014 **Барман**

"Сий апартаментс ", с. Равда (Bulgaria), Равда (България)

28/05/2013–16/09/2013 **Барман**

Kavkaz Hotel, Sunny Beach (Bulgaria), Sunny Beach (Bulgaria)

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

2018–2020 **спец. "Мобилни и уеб технологии"**

Икономически университет – Варна, Варна (България)

Основни дисциплини:

- ✓ Основи на програмирането със C++;
- ✓ Уеб програмиране със C#;
- ✓ Сървърно MVC програмиране с PHP Framework - Laravel;
- ✓ Програмиране с JavaScript
- ✓ Нейтив мобилни приложения;

- ✓ Визуална среда за програмиране с Java;
- ✓ Хибридни мобилни приложения;
- ✓ Уеб приложения с Node.js
- ✓ Киберсигурност;
- ✓ Оптимизация за търсеци машини;

2014–2018 спец. "Бизнес информационни системи"

Икономически университет – Варна, Варна (България)

Основни дисциплини:

- ✓ Уеб технологии;
- ✓ Управление на IT проекти;
- ✓ Планиране и управление сигурността на информационните системи;
- ✓ Визуална среда за програмиране на Java;
- ✓ Приложно програмиране;
- ✓ Проектиране на информационни системи;
- ✓ Бази от данни;

09/2009–05/2014 Математическа гимназия "Атанас Радев", Ямбол (България)

Основни дисциплини:

- ✓ Математика;
- ✓ Английски език;
- ✓ Немски език;
- ✓ Общобразователни дисциплини;

ЛИЧНИ УМЕНИЯ

Майчин език: Български

Чужди езици:

	РАЗБИРАНЕ		ГОВОРЕНЕ		ПИСАНЕ
	Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно	
английск и	C1	C1	C1	C1	C1
немски	A1	A1	A1	A1	A1

Комуникационни умения:

- ✓ Отлични комуникационни умения;
- ✓ Отговорност и лоялност;
- ✓ Отлична работа в екип;
- ✓ Бързо усвояване на нови знания и умения;
- ✓ Лесна адаптация;

Организационни умения:

- ✓ Отлични способности за комуникация;
- ✓ Организираност;
- ✓ Амбиция;
- ✓ Умения за работа в екип;
- ✓ Опит в логистиката на социални събития;

Участие в Erasmus + програма на тема „Организация на събития“

MS Excel Certificate

MS Word Certificate
MS Power Point Certificate

-Microsoft Windows, Microsoft Office (MS Excel, Ms Word, MS Power point, MS Access, MS Outlook) сертификати за работа.

- Основни умения за работа с мрежи и администриране на сървъри

Познания :

Езици за маркиране:

- HTML5, CSS3

Програмни езици и библиотеки:

- PHP, MySQL, JavaScript (JSON), jQuery, PHP;

Фреймуоркове и CMS системи:

- LARAVEL, Wordpress, OpenCart, .NET CORE, ExpressJS, Bootstrap;

Други:

- Node.js, Photoshop и GIMP Git, Cmd/PowerShell ,Terminal, Linux Ubuntu/Mint, Apache2, SMTP mail servers, FileZilla, XAMPP, Laragon Spanel/Cpanel, SEO tools, WooCommerce, Bootstrap, Webpack, Composer, Node Modules;

Основни познания :

Шаблони:Twig, PUG;

Програмни езици:

- C#, C++, Java;

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Проекти

Участие в разработване на SPA приложение за управление на работния процес на банкови оценители

В проекта са включени:

- ✓ Laravel, Eloquent, Laravel Breeze;
- ✓ Inertia, Vue 3 JS;
- ✓ Vite;
- ✓ APIs;
- ✓ Notifications based on websockets;
- ✓ Authentication;
- ✓ Roles;
- ✓ Permissions;
- ✓ Tailwind;
- ✓ PHP tests;
- ✓ Jetstream;
- ✓ Authorization;

Участие в разработване на софтуер за управление на процесите в компания.

В проекта са включени:

- ✓ Custom PHP framework;
- ✓ Javascript/JSON and Ajax queries;
- ✓ APIs;
- ✓ Notifications based on websockets;
- ✓ Template (Twig);
- ✓ Authentication;
- ✓ Authorization;

Участие в разработване на софтуер за управление на работния процес на помощен персонал.

В проекта са включени:

- ✓ Custom PHP framework;
- ✓ Javascript/JSON and Ajax queries;
- ✓ APIs;
- ✓ Notifications based on websockets;
- ✓ Template (Twig);
- ✓ Authentication;
- ✓ **Authorization;**

Участие в разработване на софтуер за работния процес.

В проекта са включени:

- ✓ В проекта са включени:
- ✓ Framework Laravel;
- ✓ Javascript/JSON and AJAX queries;
- ✓ Panel with options for administrations and changing permissions for custom elements/warehouses etc.
- ✓ Template (Blade);
- ✓ Authentication;
- ✓ Authorization
- ✓ Laravel Transactions;

Участие в разработване на софтуер за управление на складове.

В проекта са включени:

- ✓ Използване на фреймуърка Laravel;
- ✓ Използване на Javascript и JSON, за свеждането на заявките до минимум;
- ✓ Изграждане на панел за управление на права за виждане, редакиране, изтриване на заявки;
- ✓ Свободно редактиране на продуктите в
- ✓ Създаване на трансакции за междускладовите и за приоритетните операции;
- ✓ Създаване на заявки за трансфери, поръчки, следене на движенията на артикулите в и между складовете.

Изработване на система за докладване на проблеми

В проекта са включени:

- ✓ Използване на фреймуърка Laravel;
- ✓ Използване на Javascript,JSON, AJAX за свеждането на заявките до минимум;
- ✓ Създаване на известия за потребителите чрез AJAX заявки;
- ✓ Автоматично създаване на Github Issues чрез API на Github.
- ✓ Авторизация
- ✓ Автентикация

<https://github.com/givanov95/support-public>

Разработване на уеб апликация за извличане на данни /HTML/ от друга страница на сървъра

В проекта са включени:

- ✓ Използване на Javascript,JSON, AJAX за свеждането на заявките до минимум и презареждане само на необходимите елементи;
- ✓ PHP за създаване на страници;
- ✓ MYSQL за опериране с БД

<https://github.com/givanov95/JS-fetch>

Участие в поддръжката на софтуер за управление на продажби и услуги, свързани с продажби.

В проектите са включени:

- ✓ Използване на PHP и MYSQL;
- ✓ Управление на наличност и трансфери на продукти;
- ✓ Поддръжка на софтуера за управление на продажби на артикули;
- ✓ Поддръжка на софтуера за управление на рекламации и монтажи;
- ✓ Създаване на заявки за трансфери, поръчки, следене на движенията на артикулите в и между складовете.

Разработване на система и админ панел за запазване на часове за д-р Панайотов.

В проекта са включени:

- ✓ Използване на PHP, за създаване на динамичен календар;
- ✓ Използване на Javascript и JSON, AJAX за свеждането на заявките до минимум;
- ✓ Използване на MYSQL за запазване на часовете и дните;
- ✓ Изграждане на панел за управление / добавяне, триене, редактиране/ на часовете и почивните дни в календара;
<https://dr-panayotov.com/pages/register.php>

Разработване на плъгин за WordPress /Print Orders/

Разработване на плъгин за WordPress, който изчислява сумата на продуктите в поръчка без ДДС и с ДДС, като разделя продуктите на групи: 9% за хранителни и 19% за нехранителни стоки. Създаване на темплейт, и опция за принтиране на поръчките.

В проекта са включени:

- ✓ PHP
 - ✓ JavaScript
 - ✓ WordPress
 - ✓ WP Queries
 - ✓ WP Hooks
- <https://github.com/givanov95/print-order-plugin>

Разработване на плъгин за WordPress /Frame prices Plugin/

Разработване на плъгин за WordPress, който добавя таблица, с опция за разглеждане на цените при различни разновидности на продуктите. Преглед на всички продукти по категория и лесна промяна на цените.

В проекта са включени:

- ✓ ✓
 - ✓ PHP/Javascript Based admin panel
 - ✓ Min. Queries
 - ✓ Manipulating multiple inputs with Javascript to min. Queries
 - ✓ WordPress
 - ✓ WP Queries
- <https://github.com/givanov95/frame-prices-plugin/>

Разработване на уеб сайт с цел продажби за Youworthitbox.

В проекта са включени:

- ✓ Създаване на HTML тема и имплементиране в CMS системата Wordpress.

- ✓ Създаване на персонализиран „мини“ онлайн магазин, който да работи успоредно с Woocommerce и имплементиране в CMS системата Wordpress.
- ✓ Създаване на плъгин за управление на персонализирания магазин.
- ✓ Свързване на персонализирания магазин със сървърите на спедиторската фирма Speedy, чрез заявки към API, предоставено от тях. Създаване на заявки за автоматично генериране на товарителници и изчисление на цена за доставка
- ✓ Използване на JSON и AJAX, за да се ползват възможно най-малко заявки.
- ✓ Начална оптимизация за търсеци машини.

Използвани технологии:

- ✓ HTML, SCSS, JavaScript (JSON);
- ✓ AJAX заявки, PHP, MYSQL;
- ✓ GULP, GIT;

Разработване на уеб сайт с цел продажби за Arrostore.

В проекта са включени:

- ✓ Създаване на HTML тема и имплементиране в CMS системата Wordpress.
- ✓ Свързване на персонализирания магазин със сървърите на спедиторската фирма Speedy, чрез заявки към API, предоставено от тях. Създаване на заявки за автоматично генериране на товарителници и изчисление на цена за доставка
- ✓ Използване на JSON и AJAX, за да се ползват възможно най-малко заявки.
- ✓ Създаване на AJAX заявки за добавяне на продукти в кошницата.
- ✓ Начална оптимизация за търсеци машини и оптимизация за скорост.

Използвани технологии:

- ✓ HTML, SCSS, JavaScript (JSON);
- ✓ AJAX заявки, PHP, MYSQL;
- ✓ GULP, GIT;
- ✓ Начална оптимизация за търсеци машини и скорост;

Допълнение към разработка на уеб апликация за проверка за плагиатство между два текста

В проекта са включени:

- ✓ Използване на PHP
- <https://github.com/givanov95/diff>

Разработване на информационен уеб сайт за д-р Пламен Панайотов.

В проекта са включени:

- ✓ Оптимизация на сайта за търсеци машини.
- ✓ Разработване на хибридно мобилно приложение с опции за запазване и проверка на запазени часове за д-р Пламен Панайотов.
- ✓ Приложението включва автентикация и сесийност.

<https://dr-panayotov.com>

Разработване на CRUD приложение – уеб блог за качване на новини. Качен на облачна услуга на “Heroku”. Създаден с учебна цел.

Приложението включва:

- ✓ Асинхронно програмиране;
- ✓ ExpressJS;
- ✓ Персистентост (съхраняване на данните в БД);
- ✓ Темплейт (PUG);
- ✓ WebSocket
- ✓ Управление на сесии;
- ✓ Автентикация;

<https://lit-harbor-05029.herokuapp.com/guestbook>

Разработване на хибридно мобилно приложение с Cordova, Onsen UI, JavaScript, HTML и CSS3 с учебна цел.

Приложението включва:

- ✓ Персистентност (съхраняване на данни в LocalStorage);
- ✓ Canvas с възможност на управление на цветовете, размери и рисуване върху снимки, направени с приложението;
- ✓ Органиайзер, който подрежда събитията по дата и час – постигнато с JS и JSON;
<https://github.com/givanov95/cordova-notes>

Разработване на хибридно мобилно приложение с Cordova, Onsen UI, JavaScript, HTML и CSS3 с учебна цел.

Приложението включва:

- ✓ Възможност за запазване на часове през приложение към сайт
<https://github.com/givanov95/panayotovMobileApp>

Разработване на front-end функционалности за уеб магазин и „уеб игра“ с учебна цел. Повече информация на:

<https://github.com/givanov95/game-shop/blob/master/README.md>

<https://givanov95.github.io/game-shop/>

Разработване на "Carousel", с Javascript за уебсайта: <http://hitdizain.com/>

<https://givanov95.github.io/carousel/>

Създаване на функционалност за смяна на снимки на тъч устройства

<https://givanov95.github.io/swipe-sliders/>

Разработване на приложение за „извличане“ на рожденни дни от „Фейсбук“

<https://givanov95.github.io/birthdays-fromFB/>