

Wiktor Małyśka

📍 Lubartów, Woj. Lubelskie, Polska

☎️ [+48530386532](tel:+48530386532)

@ wiktormalyska03@gmail.com

Umiejętności

Aplikacje Webowe

React, TypeScript, Tailwind Css, Bootstrap, Vite, React Query

Aplikacje Backend

Java, SpringBoot, Hibernate, MariaDB, SQL, Rest, Jwt

DevOps / CI/CD

Jenkins, Docker, Docker Compose, GitHub Actions, Git, Selenium, JUnit, Mockito

Home Server

Authentik, Nextcloud, Docker & Docker Compose, XCaddy, Home Assistant, HeadScale, TailScale

Języki

Angielski

Polski

Junior Full-Stack Developer z doświadczeniem zdobytym jako freelancer i w projektach zespołowych. Studiuję informatykę na UMCS w Lublinie, rozwijając umiejętności w programowaniu obiektowym i aplikacjach webowych. Pracuję z React, Spring Boot, REST API oraz automatyzacją procesów. Chcę dalej rozwijać swoje umiejętności i tworzyć rozwiązania o realnym wpływie.

Profile

[in](#) [LinkedIn](#) [G](#) [Github](#) [Dokumentacje](#) [Portfolio](#)

Doświadczenie

Britenet Lipiec 2025 - Obecnie
Step One Salesforce Developer Lublin
<https://britenet.eu/>

Tworzenie oprogramowania biznesowego z wykorzystaniem technologii Salesforce

Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o.o. Lipiec 2024 - Wrzesień 2024
C# Deweloper Parczew
<https://www.elpar.pl/>

Technologie: C#, ASP.NET, MSSQL, JavaScript, HTML, CSS, SAP Crystal Reports
Obowiązki: Modernizacja infrastruktury webowej, Stworzenie systemu druku etykiet z użyciem SAP Crystal Reports, Rozwój systemu monitorowania pracy maszyn, Konfiguracja bazy danych

Freelance Czerwiec 2022 - Listopad 2024
Java Developer Zdalnie
<https://www.fiverr.com/pmalys>

Technologie: Java, SpigotAPI, FabricAPI
Obowiązki: Tworzenie wtyczek na zlecenie

Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o.o. Lipiec 2022 - Wrzesień 2022
C# Deweloper Parczew
<https://www.elpar.pl/>

Technologie: C#, .NET, MSSQL, JavaScript, HTML, CSS
Obowiązki: Wsparcie działu IT, Tworzenie aplikacji Windows Forms, Konfiguracja bazy danych

Edukacja

Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie Październik 2022- Aktualnie
Informatyka Licencjat
<https://www.umcs.pl/>

Projekty

Portfolio Listopad 2024 - Aktualnie
[Repozytorium](#)

Technologie: Tailwind Css, React, Bootstrap, TypeScript, Vite
Opis: Projekt to w pełni autorskie portfolio, które prezentuje informacje o mnie, moich umiejętnościach oraz doświadczeniu. Strona jest zaprojektowana od podstaw, bez użycia gotowych szablonów. Projekt jest zoptymalizowany pod wydajność, czytelność kodu i responsywność, zapewniając płynne działanie na różnych urządzeniach.
Strona Internetowa: <https://wiktormalyska.ovh>

PortfolioProjectsAPI Luty 2025 - Aktualnie
[Repozytorium](#)

Technologie: SpringBoot, Hibernate, MariaDB, RestAPI, JUnit, Mockito
Opis: PortfolioProjectsAPI to aplikacja serwerowa stworzona w języku Java z wykorzystaniem Spring Boot, Hibernate oraz bazy danych MariaDB. Jej głównym celem jest czytanie opisów o projektach prosto z profilu GitHub danego użytkownika. Projekt jest w 100% przetestowany testami integracyjnymi oraz jednostkowymi.

Technologia Cyborga Październik 2024 - Aktualnie
[Repozytorium](#)

Technologie: React, TypeScript, ReactQuery, Docker, Jenkins, SpringBoot, Hibernate, MariaDB
Opis: Innowacyjna aplikacja komunikacyjna zintegrowana z grami, umożliwiająca użytkownikom odblokowywanie nowych funkcji poprzez rozgrywkę. Projekt realizowany jest przez pięcioosobowy zespół, w którym pełnię rolę lidera i menedżera frontendu. Stosujemy zmodyfikowaną metodologię Agile, kładąc nacisk na elastyczność, szybkie iteracje oraz współpracę międzyfunkcjonalną.

Pharmacy System Project Październik 2024 - Luty 2025
[Repozytorium](#)

Technologie: React, TypeScript, ReactQuery, BootStrap, React Styled Components
Opis: System zarządzania apteką, opracowany przez trzynosobowy zespół. W projekcie odpowiadałem za frontend, tworząc interfejs użytkownika w React z TypeScript. Dodatkowo, zajmowałem się implementacją procesów CI/CD, zapewniając automatyzację budowania i wdrażania aplikacji. Backend został zrealizowany w Spring Boot przez innych członków zespołu.