

# Wiktor Małyska

✉ Lubartów, Woj. Lubelskie, Polska  
📞 +48530386532  
✉ [wiktormalyska03@gmail.com](mailto:wiktormalyska03@gmail.com)

## Umiejętności

### Aplikacje Webowe

React, TypeScript, Tailwind Css, Bootstrap, Vite, React Querry

### 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. Studiuje 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

 [LinkedIn](#)

 [GitHub](#)

 [Dokumentacje](#)

 [Portfolio](#)

## Doświadczenie

### Britenet

Step One Salesforce Developer

🔗 <https://britenet.eu/>

### Lipiec 2025 - Obecnie

Lublin

Tworzenie oprogramowania biznesowego z wykorzystaniem technologii Salesforce

### Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o.o.

### Lipiec 2024 - Wrzesień 2024

C# Deweloper

🔗 <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

Zdalnie

Java Developer

🔗 <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

Parczew

C# Deweloper

🔗 <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

Licencjat

Informatyka

🔗 <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 trzyosobowy 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.