# Filip Stosik

# Schulbildung

Hellweg Berufskolleg, Unna Ausbildung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung

Robert-Bosch-Berufskolleg, Dortmund Schwerpunkt Fachinformatik Abschluss: Fachoberschulreife

Hauptschule Scharnhorst,
Dortmund
Abschluss: Fachoberschulreife mit
Qualifikation (FORQ)

# Fähigkeiten

 Frontend: HTML, CSS, SCSS, Tailwind, JavaScript, TypeScript, Next.js, React

 Backend: REST APIs, Symfony, Node.js

• CMS: Neos, Strapi, Wordpress

• **Shop-Systeme:** Shopware 6 (Themes, Plugins)

• Datenbanken: MySql, MongoDb

 DevOps & Deployment: GitHub Actions (CI/CD), Grundkenntnisse in Docker f.stosik1@gmail.com

#### **Portfolio Website:**

filip-stosik.de

## Arbeitserfahrung

# Ausbildung als Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung Alphanauten GmbH & Co. KG

**August 2022 - Juni 2025** 

Schwerpunkt moderne Webentwicklung mit React, Next.js, Tailwind CSS, Shopware, Strapi, Wordpress und Neos CMS. Entwicklung klassischer Websites sowie Headless- und E-Commerce-Lösungen.

Praktische Erfahrung mit REST APIs, komponentenbasierter Entwicklung, Deployment und agilem Arbeiten.

# Auslandspraktikum (remote) International Formation Center, Madrid Mai 2021 – Juli 2021

Entwicklung einer interaktiven Lern-App mit Kotlin für Android. Erste Erfahrungen in App-Entwicklung, UI-Design, Navigation und strukturierter Inhaltsdarstellung.

# Schul-Jahrespraktikum als Kaufmann im Einzelhandel und im E-Commerce Kerf

Sempteber 2019 - März 2020

Pflege von Produkt- und Tierdaten und Kennenlernen der Abläufe im Onlinehandel

### Zertifizierungen und Kurse

The ultimate React Course

Udemy Januar 2024

Webdesign-Kurs HTML, CSS, RWD

Udemy Oktober 2021

### Fremdsprachen

Polnisch (Muttersprache) Englisch(fließend)