Yvan Wildis Ngone Tchinda

Junior Full Stack Developper

PROFIL

Elektronikstudent (FH Südwestfalen) und Junior Full-Stack-Entwickler mit Spezialisierung auf React, Node.js und MongoDB. Ziel: Erfahrener Full-Stack-Entwickler mit DevOps-Kenntnissen.

BERUFSERFAHRUNG

Elektronikstudent, Südwestfalen – winter. 2024 – Heute

- Teilnahme an Teamprojekten mit agilen Methoden
- Selbststudium in Webentwicklung (HTML, CSS, JavaScript, React)
- Geplantes Lernen: C#, .NET, DevOps

Junior Full-Stack-Entwickler (Projekte), Deutschland – 2024–Heute

Webanwendungen mit React, TypeScript, Tailwind CSS · REST-APIs (Node.js/ Express), MongoDB-Integration · Authentifizierung, State-Management, Responsive Design

BILDUNG

Fachhochschule Südwestfalen – Elektronik/Elektrotechnik (2024-2027)

- Schwerpunkt: Schaltungstechnik, Mikrocontroller, Signalverarbeitung
- Nebenfokus: Selbststudium in Webentwicklung und Programmierung

KENNTNISSE

Frontend: HTML/CSS, JavaScript/JSX/TSX, React, React Native, Tailwind CSS

Backend: Node.js , Express.js, MongoDB , C# (Lernend) **Tools:** Git/GitHub, Vite, Framer Motion, DevOps-Grundlagen

Sprachen: Französisch (Muttersprache), Deutsch, Englisch

PROJEKTE

- **React-CV** Interaktive Anwendung mit Animationen **Chat App** Echtzeit-Messaging mit Authentifizierung • **Drawing App** - React Native Zeichentools
- Portfolio HTML/CSS/JavaScript Website · Management-Spiel React/ TypeScript Anwendung

HOBBYS:

Basketball, Programmierung, Videospiele