

Albert Clemente

Email: albertclem@protonmail.com | Phone: 01742781779

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/albert-clemente/> | GitHub: <https://github.com/AlbertLeipzig>

BERUFSERFAHRUNG

Full Stack Developer – Lautsprecher, Web Musik Magazin Leipzig | 2023 – Gegenwart

- Umsetzung mehrerer Digitalisierungsprojekte mit vollständiger Verantwortung für Architektur, Implementierung, Testing und Deployment
- Optimierung bestehender Anwendungen hinsichtlich Performance und Sicherheit

Frontend Developer – Nefrologiaenlinea.com / Dreamsoft GmbH | 2022 – 2023

- Umsetzung der Kundenoberfläche (UI) in Abstimmung mit Stakeholdern
- Sicherstellung der Codequalität, Usability und Integration externer Schnittstellen
- Optimierung der Frontend-Performance und responsiven Webdesigns

Web Development Instructor – Digital Career Institute GmbH | 2022 – 2025

- Mentoring von Studierenden in Full-Stack-Projekten und Verantwortung für Customer-UI-Implementierung
- Einführung agiler Methoden, Prozesssteuerung, Projektkoordination und Konfliktlösung
- Aufbau praxisnaher Lernumgebungen für Webentwicklung

Orchestra Conductor & Music Educator (Self-Employed) | 1998 – 2021

- Organisation eines Musikschulprojekts mit 700 Schülern
- Teamführung, Projektplanung und Konfliktlösung
- Leitung und Koordination von Projekten mit bis zu 200 Beteiligten

AUSBILDUNG & ZERTIFIZIERUNGEN

- Full Stack Development (MERN) – Digital Career Institute, Berlin
- Agile Methods & Scrum
- Orchestra Conducting Diploma – ESMUC, Barcelona

TECHNISCHE KENNTNISSE

- **IT Services & Management:** Agile Methods (Scrum/Kanban), CI/CD, Project Coordination, Application Management
- **Cloud & Infrastructure:** Docker, GitHub Actions, Hosting/Deployment, Basic System Administration
- **Development & Applications:** React, Next.js, Angular.js, Node.js, Express, PostgreSQL, MongoDB
- **Low-Code / Productivity Tools:** Power Platform (Basic), Figma, WordPress

SPRACHEN

- Deutsch – fließend
- Englisch – fließend
- Spanisch – Muttersprache
- Katalanisch – Muttersprache