

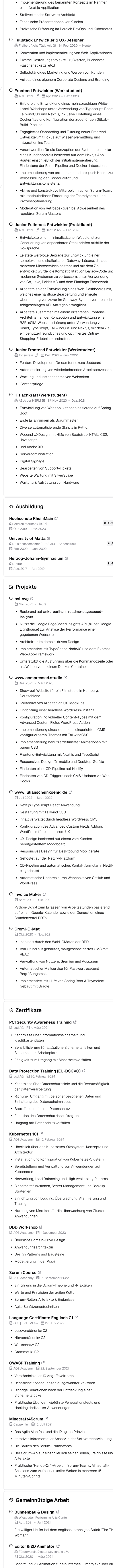
₹ Erfahrung

Frontend Entwickler

White-Label-Lösungskonzepts

Entwicklung eines erweiterbaren, projekagnostischen







```
    Engagiertes Onboarding und Tutoring neuer Frontend-

      Entwickler, mit Fokus auf Wissensvermittlung und
      Integration ins Team.

    Verantwortlich für die Konzeption der Systemarchitektur

      eines Kundenportals basierend auf dem Next.js App
      Router, einschließlich der Initialimplementierung,
      Einrichtung der Build-Pipeline und Docker-Integration.

    Implementierung von pre-commit und pre-push Hooks zur

      Verbesserung der Codequalität und
      Entwicklungskonsistenz.

    Aktive und konstruktive Mitarbeit im agilen Scrum-Team,

      mit kontinuierlicher Förderung der Teamdynamik und
      Prozessoptimierung.

    Moderation von Retrospektiven bei Abwesenheit des

      regulären Scrum Masters.

    Junior Fullstack Entwickler (Praktikant)

   • Entwickelte einen minimalistischen Webdienst zur
      Generierung von anpassbaren Steckbriefen mithilfe der

    Leistete wertvolle Beiträge zur Entwicklung einer

      komplexen und skalierbaren Gateway-Lösung, die aus
      mehreren Microservices besteht und mit dem Ziel
      entwickelt wurde, die Kompatibilität von Legacy-Code und
      modernen Systemen zu verbessern, unter Verwendung
      von Go, Java, RabbitMQ und dem Flamingo Framework.

    Arbeitete an der Entwicklung eines Web-Dashboards mit,

      welches eine nahtlose Bearbeitung und erneute
      Ubermittlung von zuvor im Gateway-System verloren oder
      fehlgeschlagen API-Anfragen ermöglicht.

    Arbeitete zusammen mit einem erfahrenen Frontend-

      Architekten an der Konzeption und Entwicklung einer
      B2B-eSIM-Webshop-Lösung unter Verwendung von
      React, TypeScript, TailwindCSS und Next.js, mit dem Ziel,
      ein benutzerfreundliches und optimiertes Online-
      Shopping-Erlebnis zu schaffen.
Junior Frontend Entwickler (Werkstudent)

    Feature Development f
ür das for suxess Jobboard

    Automatisierung von wiederkehrenden Arbeitsprozessen

    Wartung und Instandnahme von Webseiten

IT Fachkraft (Werkstudent)
   AStA der HSRM ☐ ☐ Nov. 2020 – Dez. 2021
   • Entwicklung von Webapplikationen basierend auf Spring

    Erste Erfahrungen als Scrummaster

    Diverse automatisierende Skripts in Python

    Webund UXDesign mit Hilfe von Bootstrap, HTML, CSS,

    Serveradministration

    Bearbeiten von Support-Tickets

    Website Wartung mit SilverStripe

    Wartung & Aufrüstung von Hardware

Hochschule RheinMain
Auslandssemester (ERASMUS+ Stipendium)
Herzog-Johann-Gymnasium ☐
   • Basierend auf ankurparihar's readme-pagespeed-
   • Nutzt die Google PageSpeed Insights API (früher Google
      Lighthouse) zur Analyse der Performance einer
      gegebenen Webseite

    Architektur im domain-driven Design

    Implementiert mit TypeScript, NodeJS und dem Express

      Web-App-Framework

    Unterstützt die Ausführung über die Kommandozeile oder

      als Webserver in einem Docker-Container
www.compressed.studio 

    Showreel-Website f
ür ein Filmstudio in Hamburg,

    Kollaboratives Arbeiten an UX-Mockups

    Einrichtung einer headless WordPress-Instanz

    Konfiguration individueller Content-Types mit dem

      Advanced Custom Fields WordPress Addon

    Implementierung eines, durch das eingerichtete CMS

      konfigurierbaren, Themes mit TailwindCSS

    Implementierung benutzerdefinierter Animationen mit

    Frontend-Entwicklung mit Next.js und TypeScript

    Responsives Design f
ür mobile und Desktop-Ger
äte

    Einrichten einer CD-Pipeline auf Netlify

    Einrichten von CD-Triggern nach CMS-Updates via Web-

🙂 www.julianscheinkoenig.de 🗹
   🛗 Juli 2022 - Sept. 2022

    Next.js TypeScript React Anwendung

    Gestaltung mit Tailwind CSS

    Inhalt verwaltet durch headless WordPress CMS

    Konfiguration des Advanced Custom Fields Addons in

      WordPress für eine bessere UX

    UX-Design basierend auf einem vom Kunden

      bereitgestelltem Moodboard

    Responsives Design f
ür Desktopund Mobilger
äte

    Gehostet auf der Netlify-Plattform

    CD-Pipeline und automatisches Kontaktformular in Netlify

    Automatische Updates durch Webhooks von GitHub und

   🗎 Sept. 2021 - Okt. 2021
   Python-Skript zum Erfassen von Arbeitsstunden basierend
   auf einem Google-Kalender sowie der Generation eines
   🛗 Okt. 2020 - Nov. 2021

    Inspiriert durch den Wahl-OMaten der BRD

    Von Grund auf gebautes, maßgeschneidertes CMS mit

    Verwaltung von Nutzern, Gremien und Aussagen

    Automatischer Mailservice für Passwortresetund

      Begrüßungsmails

    Implementiert mit Hilfe von Spring Boot & Thymeleaf;

      Gebaut mit Gradle
PCI Security Awareness Training

    Kenntnisse über Informationssicherheit und

    Sensibilisierung für alltägliche Sicherheitsrisiken und

   Sicherheit am Arbeitsplatz

    Fähigkeit zum Umgang mit Sicherheitsvorfällen

Data Protection Training (EU-DSGVO)
🖫 usd AG 🛗 26. Februar 2024

    Kenntnisse über Datenschutzziele und die Rechtmäßigkeit

   der Datenverarbeitung

    Richtiger Umgang mit personenbezogenen Daten und

   Einhaltung des Datengeheimnisses

    Betroffenenrechte im Datenschutz

    Funktion des Datenschutzbeauftragten

    Umgang mit Datenschutzvorfällen

AOE Academy 🛗 15. Februar 2024

    Überblick über das Kubernetes-Ökosystem, Konzepte und

    Installation und Konfiguration von Kubernetes-Clustern

    Bereitstellung und Verwaltung von Anwendungen auf

    Networking, Load Balancing und High Availability Patterns

    Sicherheitsfunktionen, Secret Management und Backup-

    Einrichtung von Logging, Überwachung, Alarmierung und

    Nutzung von Metriken f
ür die Überwachung von Clustern und

🖫 AOE Academy 🛗 1. Dezember 2023

    Übersicht Domain-Drive Design

    Anwendungsarchitektur

    Design Patterns und Bausteine

• Modellierung in der Praxi
AOE Academy 🛗 16. September 2022
• Einführung in die Scrum-Theorie und -Praktiken

    Werte und Prinzipien der agilen Kultur

• Scrum-Rollen, Artefakte & Ereignisse

    Agile Schätzungstechniken

Language Certificate Englisch C1 🗹
🗏 OLS | ERASMUS+ 🛗 27. Juni 2022
🖫 AOE Academy   🛱 22. September 2021

    Verständnis aller 10 Angriffsvektoren

    Rechtliche Konsequenzen ausgewählter Vektoren

    Richtige Reaktionen nach der Entdeckung einer

    Praktische Übungen: Geführte Penetrationstests und

   Hacking dedizierter Anwendungen
🖫 Capgemini 🛗 15. Juli 2021

    Das Agile Manifest und die 12 agilen Prinzipien

    Iterativer, inkrementeller Ansatz in der Softwareentwicklung

    Die Säulen des Scrum-Frameworks

    Der Scrum-Ablauf einschließlich seiner Rollen, Ereignisse und

• Praktische "Hands-On"-Arbeit in Scrum-Teams, Minecraft-
   Sessions zum Aufbau virtueller Welten in mehreren 15-
Gemeinnützige Arbeit
🗿 Bühnenbau & Design 🗹
   Wiesbaden Performing Arts Center
   🛗 Aug. 2021 - Juni 2021
   Freiwilliger Helfer bei dem englischsprachigen Stück "The Tin
Editor & 2D Animator 
   Förderverein Diesterwegschule e.V.
   Schnitt und 2D Animation für ein internes Filmprojekt über die
   Wichtigkeit ehrenamtlichen Engagements.
Buddy-Programm 
   Hochschule RheinMain
```

Ø 1,9

øΑ

2,4

🛱 Aug. 2020 - Mai 2021

Betreuung / Bezugsperson eines internationalen Studenten.