

O Wiesbaden, Deutschland Fullstack Entwickler & UX-Designer Technologien C1 **B2 A1**

regulären Scrum Masters. Junior Fullstack Entwickler (Praktikant) • Entwickelte einen minimalistischen Webdienst zur Generierung von anpassbaren Steckbriefen mithilfe der Go-Sprache. 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 Übermittlung von zuvor im Gateway-System verloren oder Contentpflege Boot Javascript und Adobe XD Digital Signage ⇔ Ausbildung (B.Sc) 🛗 Okt. 2019 - Dez. 2023 University of Malta 🗹 🛗 Feb. 2022 – Juni 2022 **a** Abitur 🛗 Aug. 2017 – Apr. 2019 **8** Projekte O psi-svg 🗹 🛗 Nov. 2023 - Heute insights Deutschland purem CSS Hooks eingerichtet WordPress O Invoice Maker 🗹 Stundenzettel PDFs. ○ Gremi-O-Mat **RBAC** ② Zertifikate 🖫 usd AG 🛗 4. März 2024 Kreditkartendaten Kubernetes 101 ☐ Architektur Kubernetes Strategien Tracing Anwendungen DDD Workshop ☑ Scrum Course 2 Leseverständnis: C2 • Hörverständnis: C2 Wortschatz: C2 • Grammatik: B2 OWASP Training 🗹 Sicherheitslücke Minecraft4Scrum ☐ 🖫 Capgemini 🛗 15. Juli 2021 Artefakte Minuten-Sprints Woman". ○ Buddy-Programm Hochschule RheinMain 🛗 Aug. 2020 - Mai 2021 Betreuung / Bezugsperson eines internationalen Studenten.

₹ Erfahrung

Frontend Entwickler

AOE GmbH ☐ ☐ Dez. 2023 - Heute

White-Label-Lösungskonzepts

• Stellvertrender Software Architekt

Technische Präsentationen vor Kunden

🖺 Freiberufliche Tätigkeit 🗹 🛗 Feb. 2020 – Heute

Frontend Entwickler (Werkstudent)

einer Next.js Applikation

Flaschenetiketts, etc.)

Build-Pipeline.

Integration ins Team.

• Entwicklung eines erweiterbaren, projekagnostischen

Implementierung des benannten Konzepts im Rahmen

Praktische Erfahrung im Bereich DevOps und Kubernetes

Konzeption und Implementierung von Web-Applikationen

Diverse Gestaltungsprojekte Grußkarten, Buchcover,

Selbstständiges Marketing und Werben von Kunden

Aufbau eines eigenem Corporate Designs und Branding

Erfolgreiche Entwicklung eines mehrsprachigen White-

TailwindCSS und Next.js, inklusive Erstellung eines

 Engagiertes Onboarding und Tutoring neuer Frontend-Entwickler, mit Fokus auf Wissensvermittlung und

 Verantwortlich für die Konzeption der Systemarchitektur eines Kundenportals basierend auf dem Next.js App

Einrichtung der Build-Pipeline und Docker-Integration.

Implementierung von pre-commit und pre-push Hooks zur

 Aktive und konstruktive Mitarbeit im agilen Scrum-Team, mit kontinuierlicher Förderung der Teamdynamik und

Moderation von Retrospektiven bei Abwesenheit des

Router, einschließlich der Initialimplementierung,

Verbesserung der Codequalität und

Entwicklungskonsistenz.

Prozessoptimierung.

Dockerfiles und Konfiguration der zugehörigen GitLab-

Label-Webshops unter Verwendung von Typescript, React,

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) 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 ☐ Ø 1,9 ØA Auslandssemester (ERASMUS+ Stipendium) 2,4 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 ☑ 🛗 Dez. 2022 - März 2023 • Showreel-Website für 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 Inspiriert durch den Wahl-OMaten der BRD · Von Grund auf gebautes, maßgeschneidertes CMS mit Verwaltung von Nutzern, Gremien und Aussagen Automatischer Mailservice f
ür Passwortresetund Begrüßungsmails Implementiert mit Hilfe von Spring Boot & Thymeleaf; Gebaut mit Gradle PCI Security Awareness Training <a>□ 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 🗹 🗏 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 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 I Wiesbaden Performing Arts Center 🛗 Aug. 2021 – Juni 2021 Freiwilliger Helfer bei dem englischsprachigen Stück "The Tin ○ Editor & 2D Animator ि Förderverein Diesterwegschule e V 🛗 Okt. 2020 – März 2024 Schnitt und 2D Animation für ein internes Filmprojekt über die Wichtigkeit ehrenamtlichen Engagements.