

- +49 178 2941268
- z.makunas@gmail.com
- https://ziggymant.github.io/portfolio/
- Page Berlin-Wedding 13347

BILDUNG

Bachelor in Öffentlicher Verwaltung Vytautas Magnus University 2011 - 2015

FACHKENNTNISSE

Programmiersprachen & Frameworks: PHP, JS, TS, node.js, HTML, CSS, Angular, Vue, React

DevOps-Tools: Kubernetes, Helm, Docker, Git(hub/lab), Teamcity, Jenkins, Terraform

Databases & Co.: PostgreSQL, MySQL, Oracle PL/SQL, Solr, Elasticsearch, RabbitMQ

Sonstiges: Cloud (GCP, Azure), Linux, SCRUM

SPRACHEN

English C1

Deutsch C1

Litauisch (Muttersprache)

ZYGIMANTAS MAKUNAS (ZIGGY)

Full-Stack-Softwareentwickler (web)

ÜBER MICH

Erfahrener Softwareentwickler mit Kenntnissen in der Erstellung und Pflege von Webanwendungen, mit Schwerpunkt auf Front-Endund Back-End-Entwicklung. Leidenschaftlich für DevOps und Cloud Computing, mit praktischer Erfahrung in Containerisierung, CI/CD und Cloud-Plattformen. Geschickt in der Arbeit in agilen Umgebungen und mit einem kollaborativen Ansatz, um skalierbare und effiziente Lösungen zu liefern.

BERUFSERFAHRUNG

O Januar 2020 - immer noch tätig Staatsanzeiger für Baden-Württemberg, Stuttgart/Remote

- Full-Stack-Softwareentwickler
- Einrichtung von CI/CD-Pipelines mit Gitlab und Docker zur Modernisierung des Bereitstellungsprozesses und Minimierung von Ausfallzeiten bei Aktualisierungen.
- Integration von APIs von Drittanbietern (z. B. Stripe, Zoom und Google Maps), um erweiterte Funktionalität und benutzerfreundliche Funktionen bereitzustellen.
- Zusammenarbeit mit Stakeholders, Designern und anderen Entwicklern in einer agilen Umgebung, um den Projektumfang zu definieren und qualitativ hochwertige Produkte termingerecht zu liefern.
- Oktober 2018 Januar 2020 Vergabe24 GmbH, Stuttgart/Halle (Saale)

Full-Stack-Softwareentwickler

- Entwicklung und Wartung von RESTful APIs, die eine hohe Verfügbarkeit und Skalierbarkeit der Webdienste für mehr als 10.000 Benutzer gewährleisten.
- Verbesserung des SEO-Rankings durch die Implementierung von Best Practices wie sauberer Code, Meta-Tags und strukturierte Daten, was zu einer Steigerung des organischen Traffics führte.
- Optimierte Website-Performance durch die Integration von Lazy Loading, Bildkomprimierung und Code-Minimierung, was zu einer 30 % schnelleren Ladezeit führte.

REFERENZEN

Dana Reinhardt Vergabe24 GmbH/ Ex-CEO

Arbeitszeugnis vorhanden

Benjamin Kanpp Staatsanzeiger für BaWü. / Ex-IT-Leiter

Zwischenzeugnis vorhanden