

#### +49 178 2941268

- z.makunas@gmail.com
- $\otimes$  <u>https://github.com/ziggymant/portfolio</u>
- 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
- 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