

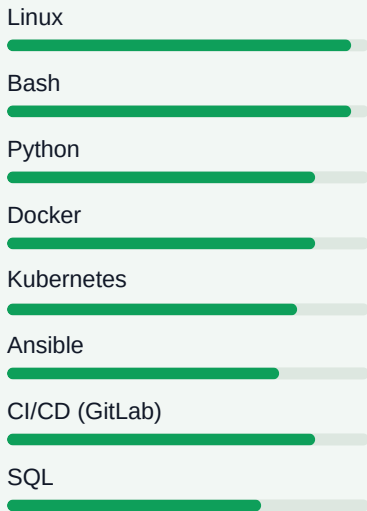


AR

KONTAKT

ort München, Bayern
mail arjnrhmc@outlook.de
tel +49 172 9416119
web dzeksn.com
work showroom.dzeksn.com
in linkedin.com/in/arijan-rahimic-ab90aa1a4

KERNKOMPETENZEN



WEITERE KENNTNISSE

- ▶ Argo-CD, Rancher, Harbor
- ▶ Apache, IIS, Nginx, Traefik
- ▶ Grafana, Splunk
- ▶ KVM, VMware, VPN
- ▶ HTML, CSS, JavaScript
- ▶ YAML, Git, Windows Server
- ▶ SEO & Webentwicklung

AUSBILDUNG

- ▶ **Fachinformatiker Anwendungsentwicklung**
Berufsschule für Informationstechnik München, 2019–2021
- ▶ **Kaufmann im Einzelhandel (IHK)**
Berufsschule für den Einzelhandel Nord München, 2006–2009

ARIJAN RAHIMIC

IT-Systems Engineer · Linux & Automation · DevOps & eGovernment

Analytisch denkender IT-Systemingenieur mit Leidenschaft für Automatisierung und Open-Source. Langjährige Erfahrung in Linux- und Container-Infrastrukturen im eGovernment- und Unternehmensumfeld — kombiniert mit 13 Jahren Kundenberatung: Ich spreche Technik und Mensch.

BERUFLICHER WERDEGANG

IT-Systems Engineer eGovernment

11/2024 – heute

Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung — Freistaat Bayern

- Planung, Konzeption und Inbetriebnahme von IT-Systemen (Argo-CD, Rancher, Harbor, GitLab, Python, Linux, Windows)
- Administration der Middleware- und Websysteme (cit intelliForm, Apache, IIS, Splunk, Grafana)
- Analyse und Behebung von Systemstörungen in Docker-, Kubernetes- und Linux-Umgebungen
- Automatisierung bestehender Betriebsprozesse, Vorbereitung des containerbasierten Betriebs

Linux Engineer

03/2023 – 10/2024

p-square GmbH, München

- Postmaster: Verwaltung der gesamten Kommunikationssysteme (MX / Exchange Online / Secure)
- Hostmaster: Administration der DNS-Infrastruktur
- Instandhaltung und Härtung von Linux-Systemen mit Ansible und Bash
- Tägliche Arbeit mit Git, GitLab und mehreren ITSM-Systemen

Gründer, Geschäftsführer & Entwickler

08/2021 – 10/2024

ARIIT GmbH, München

- Anwendungsentwicklung und Prozessautomatisierung für kleine und mittlere Unternehmen
- Planung kompletter Hard- und Software-Infrastrukturen inkl. Webauftritt und SEO
- Open-Source-Lösungen mit Python und Docker als Alternative zu Paid-Tools
- Entwicklung digitaler Schnittstellen („Brücken“) zwischen Softwarekomponenten

Ausbildung Fachinformatiker

09/2019 – 07/2021

Anwendungsentwicklung

MADGE GmbH, München

- Entwicklung interner Tools: ERP-Systeme, Webcrawler, Scraper, Testautomatisierung
- Bereitstellung von Infrastruktur mit Docker, Python und Linux (Projekte u.a. für Pro7, Kaspersky, Allianz)
- Mitwirkung an einem Galileo-Beitrag über den Raspberry Pi (ProSieben)

Frühere Tätigkeiten

2006 – 2019

Apple Retail Germany (Specialist) · Telefónica O2 (Sales Agent) · HypoVereinsbank (Kundensupport) · Facility Management (selbstständig) · Conrad Electronic (Ausbildung)

PROFIL

Ich automatisiere alles, was sich zweimal wiederholt — und baue Systeme, die ohne Bauchschmerzen in Produktion laufen. Neben dem Hauptberuf entwickle ich maßgeschneiderte Websites für KMU auf eigener Kubernetes-Infrastruktur: handgeschriebener Code, PageSpeed 95+, sauberes SEO. Referenzen: showroom.dzeksn.com