

JELLE RIECKER DEVOPS ENGINEER

jelle@riecker.org +31 639040024 Hoorn, Noord-Holland https://www.linkedin.com/in/jelle-riecker/

Ik ben een gedreven IT-professional met een passie voor technologie en een hands-on mentaliteit, zowel in mijn werk als daarbuiten. In mijn homelab experimenteer ik graag met de nieuwste technologieën en tools om mijn kennis en vaardigheden verder uit te breiden. Als teamplayer geloof ik in samenwerking en het delen van kennis om gezamenlijke doelen te bereiken en van elkaar te leren. In mijn vrije tijd vind je me vaak op de motor of mountainbike, waar ik de vrijheid en uitdaging zoek. Mijn brede interesses houden me scherp en brengen me energie, die ik graag meeneem naar het werk.

SKILLS

Besturingsystemen

Linux Windows Proxmox VMware

Security

Wazuh Metasploit Maltego Wireshark Nmap Burbsuite Snort **MITRE** Shodan

Infrastructure / configuratie

Terraform Ansible **Puppet**

DevOps tools

Argood Grafana Docker Kustomize Harbor

Software-ontwikkeling

Python Git Kotlin Django Pytorch Pandas Flask Numpy Matplotlib Ktor Gradle

Netwerk

Wireguard /openVPN Opnsense Pihole dns Nginx-reverse Proxy Caddy

Database

Postgresgal MongoDB MySQL

WORK EXPERIENCE

DevOps engineer

2023-2024 - Nelen & Schuurmans B.V.

Mijn hoofdtaak was het standaardiseren van de kubernetes infra op proxmox. Dit heb ik geprobeerd door Terraform te introduceren en ansible hiervoor in te zetten. Ook heb ik een pilot opgezet in Wazuh voor de monitoring van de werkplekken omtrent security.

- Opzetten en aanpassen van de CI/CD pipelines met Argood voor geautomatiseerde testing en deployment applicaties.
- · Onderzoek hoe Terraform ingezet kan worden voor beheer resources en draaien van diensten.
- Beheer en onderhoud van versiebeheersystemen met Git.
- Opzetten repositories, beheer branches en oplossen merge-conflicten.

Systeembeheerder Linux

2022-2022 - TMC B.V.

Als systeembeheerder in een team van 7 was ik verantwoordelijk voor de back-end infrastructuur die wordt gebruikt voor de handhaving van het parkeerbeleid van diverse gemeenten en organisaties

- · Jaarlijkse vervanging van ESX-hosts en het up to date houden hiervan.
- · Waarborgen van de virtuele machines met voldoende resources en het optimaliseren hierdoor.
- · Opzetten van een blurring server voor anonimesering.
- · Opstarten traject Ansible.
- · Automatiseren van uitrol werkplekken met Intune.

Systeembeheer

2016-2022 - Rotogroep

Als systeem- en netwerkbeheerder was ik samen met mijn collega direct verantwoordelijk voor het optimaal functioneren van de werkomgeving voor 300 gebruikers.

- · Distributie, onderhoud en reparaties van alle soft- en hardware binnen de organisatie van 6 nederlandse en 5 buitenlandse vestigingen. Waarbij ongeveer 100 virtuele machines draaiden binnen VMware.
- · Beheer Microsoft 365.
- Zorgvuldige planning en uitvoering van de overgang van het wifi platform.
- · Software distributie automatiseren middels Intune.
- · Monitoring via PRTG.

DETACHERING

Linux/DevOps engineer **HCS**

2022-2023

- · Ondersteuning aan ontwikkelteams bij implementatie en gebruik OpenShift
- Implementeren van ArgoCD
- · Introductie in Grafana tijdens Implementatie binnen openshift

DevOps engineer Bluestack 2023

- · Intensief gewerkt aan het versterken van vaardigheden in security-analyse, ansible en python.
- · voltooien van de tryhackme paden: pre-security & introduction to cvber-sec.

DevOps engineer Greater B.V. 2024

- AZ-400 certificaat gehaald.
- tryhackme com leernad SOC Ivl 1 gestart en nu op 25% progressie.
- · Terraform certificering geprobeerd.
- · AZ-104 certificering op de planning.

EDUCATION

MBO MEDEWERKER BEHEER ICT

Horizon college. purmerend 2011-2014

Diploma behaald

CERTIFICERING AZ400

Microsoft 2024

Designing and implementing Microsoft DevOps solutions

TRYHACKME.COM PADEN

tryhackme.com 2023- Heden

Jr Pentester intermediate 40% Web fundementals 46% SOC IvI1 25% Red teaming 2%

CYBERSECURITY

LOI, thuis

- 10-2024 Heden
- -Organisatie wapenen tegen cyberbedreigingen -Risico's en kwetsbaarheden analyseren
- -Maatregelen treffen om risico's te verkleinen
- -Bewustzijn van informatiekwetsbaarheid