

Leona Techel

Stuttgart, BW 70372 70372

Bewerbungen@leonalucille.org

+49 176 30503928

Berufserfahrung

Werkstudentin

We Are Family GmbH (ehemals Fullmoon Kids)-Stuttgart

Oktober 2024 bis Heute

Rückkehr auf Studentische Tätigkeit, mit 20h pro Woche

- Verstärkte Einarbeitung in APIs zur Prozessautomatisierung
- Erstellung einer eigenen Integration zwischen EasyJob und Bezahltool Pleo In Python
- Erste Einarbeitung in n8n ebenfalls zur Prozessautomatisierung
- Bereitstellung und Einrichtung des LLM-frontends "Onyx" um firmeninternen SharePoint als Datenquelle zu verbinden

Praxissemester

Fullmoon GmbH-Stuttgart

März 2023 bis Oktober 2024

Fortführung der Werkstudententätigkeit auf 40h pro Woche.

Einarbeitung in Automatisierung der On- und Offboardings über PowerShell- und Bash-Skript für jeweils Windows und Mac Rechner.

Als Projekt im Praxissemester:

- Erstellung eigener CTF-Challenge
- Anlegen von VM mit eigener Domain mit Windows-Server und 3 Workstations. Einschleusen von Schwachstellen (Klartextpasswörter in Konfigurationsdateien, falsche Anwendung von Privilegien, größtenteils systematische und weniger __technische__ Schwachstellen)
- Einführung FOSS-Tools wie Snipe-IT auf Linux-VMs

Werkstudentin

Fullmoon GmbH-Stuttgart

Oktober 2023 bis März 2024

Arbeit im First-Level-Support/Helpdesk. Einrichtung von Hardware, On- und Offboardings von Mitarbeitenden, Verwaltung der AD.

Zuarbeit des Systemadministrators, "Rechte"-Hand, Mitbeteiligung in allen Systemrelevanten Themenbereichen (Netzwerksegmentierung, Firewall, Einführung neuer Tools)

Erlernte Skills in folgenden Bereichen:

- Jira-Ökosystem
- Microsoft-Ökosystem

Stylistin

SCOTCH & SODA-Stuttgart

Dezember 2021 bis Oktober 2022

Verkauf und Beratung im Einzelhandel

Bildungsweg

Medieninformatik (Bachelor)

Hochschule der Medien (Stuttgart)-Stuttgart

Oktober 2021 bis Heute

Kenntnisse

- Bash (3 Jahre)
- Kubernetes (1 Jahr)
- Docker/Podman (2 Jahre)

Zusätzliche Information

Weitere Interessen:

- Eigenes Kubernetes-Cluster, deployed durch ArgoCD
- Verwaltung einer pfSense-Firewall im Heimnetz
- Regelmäßige Teilnahme an CTFs und Anstreben der CPTS-Zertifizierung auf Hack The Box
- Konfiguration von NIXos auf allen Geräten des täglichen Lebens ([Github.com/LeonaLucille/Flakes](https://github.com/LeonaLucille/Flakes))