



Amir Aschkan Chizari

Geburtsdatum: 30. August 1993

Geburtsort: Teheran

Berufserfahrung

WERKSTUDENT

September 2021 - Februar 2023

IO-Analytica

IT-Sicherheit, Produktentwicklung: Im Team mitverantwortlich für Modellierung und Implementierung von IT Sicherheitsprodukten für Penetrationstests. Von der Konzeption bis zur Fertigstellung, inklusive der Hardwareauswahl, Montage und der Endtests.

FDM 3D-Drucktechnologie: Erfahrung in der Nutzung von FDM - Druckverfahren für die Entwicklung von Gehäusen und Komponenten. Einsatz von CAD-Tools wie Autodesk Fusion 360 für präzise 3D-Modelle, welche erfolgreich gedruckt wurden.

Technische Dokumentation: Mitwirkung bei der Erstellung und Pflege technischer Dokumentationen.

Einblicke bekommen in: Ansible, Cloud Engineering

PRAKTIKANT

April 2021 - August 2021

IO-Analytica

Systemadministration

Entwurf und Modellierung von Bauteilen mit

Autodesk Fusion 360

Bildungsweg

BACHLOR OF ENGINEERING

2015 - 2024

BHT Hochschule für Technik, Technische Informatik - Berlin

FACHHOCHSCHULREIFE

2013 - 2015

Eduard-Maurer OSZ, Elektrotechnik und Digitaltechnik - Hennigsdorf

Lpic-1 101

Die LPIC-1 101-Prüfung ist Teil der LPIC-1-Zertifizierung des Linux Professional Institute (LPI). Sie bestätigt grundlegende Kenntnisse in der Linux-Administration, einschließlich Systemarchitektur, Linux-Installation und Paketmanagement, GNU- und Unix-Befehle sowie Geräte- und Dateisystemverwaltung.

Kontakt

✉ amir.chizari.ac@gmail.com

☎ +49 17620944204

📍 Schäferstr, 3A
13585 Berlin Spandau,
Deutschland

Führerschein

■ B

Fähigkeiten

- Kotlin
- Linux
- Docker
- SQL/NoSQL
- C
- Shell/Bash
- LaTeX

Sprachen

Deutsch - Muttersprache

Persisch - Muttersprache

Englisch - Gute Kenntnisse