

BUI ANH MINH LEON PHAN

DUALES STUDIUM CYBERSECURITY 2024

Als derzeitiger Abiturient plane ich, nächstes Jahr mein Abitur abzuschließen. Mein langfristiges Ziel ist es, ein Cybersecurity Experte zu werden und mein Wissen in diesem Bereich kontinuierlich zu erweitern. In meiner Freizeit liebe ich das Lösen von komplexen Rätseln und vertiefe mein Verständnis für Netzwerke, was meine Leidenschaft für Cybersecurity fördert. Mit Erfahrung in verschiedenen Programmiersprachen und guten schulischen Leistungen verfüge ich über eine solide Basis, um in diesem Bereich erfolgreich zu sein.

□ contact@leonphan.dev

\(+49 1520 4489228

www.leonphan.dev

O Lange Straße 48, 31840 Hessisch Oldendorf

📇 18.03.2004 in Paderborn

BILDUNGSWEG

09/2015 - 07/2024 Sekundarstufe I und II

09/2014 - 07/2015 Sekundarstufe I

Schiller-Gymnasium Hameln

- Voraussichtlicher Abschluss: Abitur
- Facharbeit: Umsetzung einer Künstlichen Intelligenz zur Erkennung handgeschriebener Zahlen

Oberschule Hessisch Oldendorf

• Übergang auf das Gymnasium

ERFARHUNG

08/2023 - 09/2023

seit 03/2023

seit 08/2022

04/2022 - 05/2022

Ki basiertes Network Intrusion Detection System

- Erkennung von Angriffen (DoS, R2L, U2R, Probe)
- Implementierung von ML-Algorithmen für Netzwerkanomalieerkennung

Webscraping an Sportwettwebsiten

- Extrahierung der Wettquoten und der Informationen von Partien
- Sortieren der Partien von verschiedenen Wettanbietern

Tech-Support am Gymnasium

- Beratung für Schüler/-innen (Passwort zurücksetzen, Account einrichten)
- Wartung und Einstellen von IPads

Praktikum bei Lenze SE

• Elektroniker für Geräte und Systeme

KURSE UND ZERTIFIKATE

voraussichtlich 02/2024

11/2022

seit 09/2022

Google Cybersecurity Certifcate

• Online Zertifikat rund um das Thema Cybersecurity bei Coursera

KI-Akademie

• Dreitägiges Online Workshop zum Thema KI (mathematisch, ökonomisch, historisch)

Höhere Mathematik AG I und II

• Themen zum Bereich Mathematik (Vektoren, Reihen und Folgen, Mengenlehre)

FÄHIGKEITEN

Java
Python
Javascript
MS Powerpoint
MS Word

SPRACHEN

Deutsch Englisch Vietnamesisch



AKTIVITÄTEN

Schach Programmieren Badminton

FÜHRERSCHEIN

B Klasse

Plann Hessisch Oldendorf, den 05.10.2023