Heder Ibo

Persönliche Daten

Name Heder Ibo

Anschrift Schönleitenstraße, 3

5020 Salzburg

Tel. +436764829384

E-Mail Haidarlbo@protonmail.com

geb. 08.09.2001

Berufliche Laufbahn

November 2019 - heute

Salzburger Landeskliniken

Lehrling Applikationsentwickler-Coding

Ausbildung

2019 - 2023

- Applikationsentwicklung Coding Lehre: Berufsschule (4. Klasse) von 01.05.2023 bis 05.07.2023. Die Lehrabschlussprüfung findet im Juli statt.
- Berufsreife am Abendgymnasium in Salzburg: Mathematik, Informatik und Englisch bereits bestanden. Deutsch im Semester 6 & 7.

2018 - 2019

HTL Saalfelden, Informatik Besuch der ersten Klasse

2017 - 2018

HTL Saalfelden, Bautechnik Besuch der ersten Klasse

Kenntnisse & Fähigkeiten

Freizeit und berufsbezogene Projekte

- QLinac: Das elektronische Betriebstagebuch ist eine Datenbank-Applikation für die Radiotherapie der Salzburger Landeskliniken. In C++ & Qt6, MySQL Datenbank, Deployment: Als virtuelle Citrix Applikation.
- QRapidSum: Eine Desktop-Applikation in C++
 & Qt6 zur Erstellung und Validierung von
 Prüfsummen. Wird innerhalb des InformatikTeams der Radiotherapie der Salzburger
 Landeskliniken verwendet. Deployment: Als
 virtuelle Citrix Applikation.
- MathMentor: Eine Mathematik
 Lernplattform für die Landesberufsschule
 Hallein. Wird im Rahmen des
 Abschlussprojekts der vierten Klasse für den
 Lehrberuf Applikationsentwicklung-Coding
 entwickelt. Technologien: Java (Framework:
 Spring Boot), HTML 5, CSS 3, JavaScript
 (Anuglar v14.0), Postgres Datenbank,
 Microsoft Windows Server 2022.
- Portfolio: https://haidaribo.vercel.app

2016 - 2017

NMS Mittersill Abschluss der 9. Schulstufe

Technische Kenntnisse

- Programmierkenntnisse in C++ (Qt6), Java (Spring Boot), Python, PHP (Laravel)
- Datenbanken sowohl relationale als auch NoSQL: MySQL, Postgres, MSSQL, Key-Value-Pair Datenbanken
- Praktische Erfahrung in der Softwareentwicklung unter Verwendung des V-Modells
- Umfassende Erfahrung in der Arbeit mit Betriebssystemen wie Windows und Linux
- Erfahrung in der Virtualisierung von Systemen mithilfe von VMWare und Hyper-V sowie der Bereitstellung und Verwaltung von virtualisierten Applikationen mit Citrix
- Kenntnisse im Bereich Health-Care: DICOM, Health Level 7 (L7)

Sprachen

Kurdisch: Muttersprache

Arabisch: Fließend

Englisch: Sehr gut in Wort und Schrift Deutsch: Sehr gut in Wort und Schrift

Führerschein

Klasse B

Hobbys

Schachspielen Programmieren