Abdullah Ashtar

DevOps Engineer

Email: abdullahashtar6@gmail.com Standort: Hallesche straße 8, 99734 Nordhausen Tel: 015 560 261 196

Linkedln: www.linkedin.com/in/abdullah-ashtar-288990317

Github: ashtarBit (Ashtar) (github.com)

Berufsziel

Ich strebe eine Position als Junior DevOps Engineer an, bei der ich meine technischen Kenntnisse in Netzwerkadministration, IT-Systemen und der Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern in einem sicherheitskritischen Umfeld einbringen und weiterentwickeln kann.

Projekte

- Portfolio-Website

Entwickelte eine persönliche Portfolio-Website zur Präsentation von Webentwicklungsfähigkeiten und Projekterfahrung. Das Design legt den Fokus auf Benutzerfreundlichkeit und responsives Layout.

- Verwendete Technologien: HTML, CSS, Bootstrap, jQuery, Node.js.
- Features:
 - o Interaktives Design mit [z.B. Icon-Animationen, Lebenslauf, mehrsprachigen Optionen (Englisch und Deutsch)].
 - Integration von GitHub- und LinkedIn-Profilen zur einfachen Navigation zu persönlichen
 Projekten und beruflichem Hintergrund.
- Link: https://ashtarbit.github.io/myPortfolio/



Berufserfahrung

Webseitenprogrammierung | Daimamoda

10/2022 - 02/2023

Entwicklung und Anpassung von nopCommerce E-Commerce-Lösungen, Integration von Zahlungsgateways und Optimierung der Produktkatalogleistung.

Webseitenprogrammierung | Scramblebit

02/2022 - 08/2022

Entwicklung von responsiven Webseiten mit HTML, CSS und Bootstrap, mit Fokus auf sauberes Design und Benutzererfahrung. Nutzung von jQuery zur Verbesserung der Funktionalität und Benutzerinteraktionen, was mein Wissen über Prinzipien der Frontend-Webentwicklung stärkte.

Fachkenntnisse

- Programmiersprachen: HTML5/CSS3, JavaScript ES6, Python, C++, C#
- Frameworks & Bibliotheken: Bootstrap 5, jQuery, Node.js
- Datenbanken: SQL, PostgreSQL
- **DevOps Tools:** Git, Jenkins, Docker, CI/CD pipelines (ongoing study)
- Betriebssysteme: Windows, Linux
- IT-Systemadministrator: PC Installation, Installation des Betriebssystems, Installation und Einrichtung von Software, Systemfehlerbehebung

Soziale Kompetenzen

Zeitmanagement, Selbstorganisation, Fähigkeit zum kontinuierlichen Lernen

Zertifizierungen

Docker Certified Associate [In Bearbeitung]

Microsoft Certified "Azure Fundamentals" [In Bearbeitung]

Jenkins Engineer Certified [In Bearbeitung]

Sprachkenntnisse

Deutsch: Mittelstufe (B1 Level) - **Englisch**: Oberstufe (B2, in Wort und Schrift)- **Arabisch**: Muttersprache

Master of Science in Computer Engineering for IoT Systems, Nordhausen Hochschule [Laufend]

Bachelor of Engineering and Natural Sciences in Computer Engineering, Altinbaş University [2023]

Auszeichnungen

Altinbaş University Auszeichnung - 2023

Preis für herausragende Leistungen im Bereich Computer Engineering: Ehrenurkunde

Freiwilligenarbeit

Hoffnung wiederherstellen

Syrischer Roter Halbmond | 2014 – 2015

Unterstützung bei der Bereitstellung von Hilfsgütern für vom Krieg betroffene Menschen