



Kontaktdaten:

 adgn.deut@gmail.com

 LinkedIn

TEL: 017655695943

Adresse: Lichtenberg, Berlin

Geburtstag: 12.03.1994



Sprachen

Deutsch	C1
Arabisch	Muttersprache
Englisch	C2

Programmiersprachen

Java, Python, JavaScript, HTML, CSS, SQL

EDV Kenntnisse

MS Office, (Word, Excel, Sharepoint Access, Powerpoint, Outlook, Project

ERP

SAP S/4 HANA

Betriebssysteme

Windows, Linux, Mac OSX

Software/Tools&Frameworks

Git, Docker, Nginx, Quarkus, Vue.js, Spring Boot, Rest API, Kubernetes, HTTP UIPath, React, Prometheus, Gradle, JUnit WildFly, Cloud Computing, CI/CD, node.js Signavio, Github Actions, Gitlab, Grafana Microsoft Dynamics Nav

Datenbank

MySQL, Heroku, Oracle

Projekte

<https://github.com/remsfal>

<https://github.com/IbrahimAbduqani>

Lebenslauf

Über mich:

Ich begeistere mich für IT und innovative Technologien und finde es spannend, kreative Lösungen für komplexe Herausforderungen zu entwickeln. Meine Vielseitigkeit, Teamfähigkeit und strukturierte Arbeitsweise helfen mir, in unterschiedlichsten Situationen erfolgreich zu sein.

Ausbildung

B.Sc. Wirtschaftsinformatik

10/2021-03/2025

Hochschule für Technik und Wirtschaft, Berlin

▪ Verteilte Anwendungen:

Entwicklung und Erweiterung skalierbarer, verteilter Anwendungen mit Fokus auf Datenkonsistenz, Sicherheit und Performance. Projekte umfassten die Echtzeit-Synchronisierung von Tweets und automatisierte Fibonacci-Berechnungen (Apache Kafka, Quarkus), ein sicheres Warenkorb- und Bestellsystem (Quarkus, MySQL, Redis) sowie eine Projektverwaltung mit Benutzer-Projekt-Verknüpfung und REST-APIs (Vue.js, Quarkus, Jakarta EE). Implementiert wurden Multi-Module Maven-Projekte mit individuellen Docker-Images (NGINX, Quarkus, WildFly) und skalierbarer Infrastruktur mittels Docker Compose. Schwerpunkte lagen auf Datenvalidierung, Sicherheitsmechanismen, Transaktionssicherheit und effizientem Deployment.

▪ Unternehmenssoftware:

Modell zur Optimierung von Prompts für Large Language Models (LLMs) unter Anwendung des Seller-Buyer-Problems. Integration von Künstlicher Intelligenz (KI) in Python zur Simulation von Chatbot-Funktionalitäten (ähnlich ChatGPT) mit Multi-Agent-Methoden und ChatEval zur Leistungssteigerung.

▪ Geschäftsprozesse:

Nutzung von SAP S/4 HANA zur Analyse und Optimierung betrieblicher Abläufe.

▪ Software-Ergonomie:

Gestaltung benutzerfreundlicher Interfaces mit Fokus auf UX/UI-Design und intuitiver Bedienbarkeit.

▪ Bachelorarbeit:

Metrik-Integration Von Micrometer zu Grafana: 1,0

College for Advanced Academic (Studienkolleg)

09/2019-02/2021

Hochschule Wismar, Wismar

▪ Abschluss:

FSP

Allgemeine Hochschulreife

09/2012-07/2014

Zaid bin sahal alansaari, Jeddah

▪ Abschluss:

Abitur

Beruflicher Werdegang

Werkstudent: IT-Consultant/Projektmanagement

seit 06/2023

Halian GmbH, Berlin

- Anforderungsanalyse: Teilnahme an Meetings mit IT-Managern zur Erfassung und Weiterleitung von Projektanforderungen.
- Datenverwaltung: Pflege und Aktualisierung von CRM-Systemen und Kundendaten.
- Technologierecherche: Untersuchung neuer IT-Trends, Marktanalysen und Wettbewerbsstrategien.
- Prozessoptimierung: Erstellung und Pflege von Dokumentationen zu IT-Systemen und Arbeitsabläufen.
- Datenaufbereitung: Unterstützung bei der Analyse und Visualisierung von Daten zur fundierten Entscheidungsfindung.

DB Automobile GmbH, Berlin

- Unterstützung im Tagesgeschäft, Debitoren- und kreditorenbuchhaltung

Werkstudent/Kundenbetreuer

12/2021-03/2022

Web-ID, Berlin

- Video-Identifikation: Prüfung von Ausweisdokumenten und Sicherheitsmerkmalen per Video-Chat, inklusive Betrugsdokumentation.
- Kundenbetreuung: Unterstützung führender Finanzdienstleister durch professionelle Kommunikation und Datenpflege.

IT-Administrator

12/2016-10/2017

MADE IN SAUDI FILM, Jeddah

- Optimierung von Prozessen und Strategien
- Administrative Tätigkeiten

Praktika**Praktikum im IT Consulting**

12/2023-04/2024

Halian GmbH, Berlin

- Datenanalyse: Unterstützung bei der Sammlung, Analyse und Visualisierung von Daten für Entscheidungsprozesse.
- Prozessdokumentation: Erstellung und Pflege von Dokumentationen für IT-Prozesse und Systemabläufe.
- Marktanalyse: Recherche zu IT-Lösungen, Wettbewerbern und neuen Technologien.
- Netzwerkunterstützung: Mithilfe bei der Überprüfung und Optimierung von Netzwerk- und Kommunikationssystemen.
- Kundendatenpflege: Aktualisierung und Pflege von Datenbanken und CRM-Systemen.
- Anforderungsanalyse: Teilnahme an IT-Manager-Meetings, um Projektbedarfe aufzunehmen und gezielt weiterzuleiten.

Praktikum als Auto-Elektrotechniker

05/2015-11/2016

Al-Nojwom GmbH, Jeddah

- Unterstützung bei der Fehlersuche an elektrischen und elektronischen Fahrzeugkomponenten.
- Mitwirkung bei der Wartung und Reparatur von Steuergeräten, Sensoren und Aktoren.
- Verlegung, Prüfung und Reparatur von Kabelbäumen und elektrischen Verbindungen.
- Unterstützung bei Updates und Konfigurationen von Fahrzeugsoftware.
- Überprüfung und Wartung von Diagnosegeräten und Werkzeugen.
- Teilnahme an internen Trainings zu neuen Technologien und Systemen.

Ehrenamtliche Tätigkeiten**Mitglied Lokal Erasmus Initiative HTW, Berlin**

seit 11/2021

- Planung spannender Veranstaltungen für Erasmus-Studierende.
- Unterstützung bei bürokratischen Herausforderungen und Bankangelegenheiten.
- Leitung interkultureller Projekte zur Förderung der Gemeinschaft.
- Kreative Content-Erstellung für unsere Social-Media-Kanäle.

Mitglied im IZ für Dialog und Bildung e.V., Berlin

seit 08/2022

- Gemeinnütziger Verein von Jugendlichen für Jugendliche mit Fokus auf Aufklärungsarbeit und Kooperationen
- Begleitung bei amtlichen oder medizinischen Terminen
- Aktivitäten wie Verteilen von Essen & Kleidung für Obdachlose

CoderDojo Schöneeweide, Berlin

10/2023-02/2024

- Unterstützung von Kindern und Jugendlichen beim Erlernen grundlegender Programmierkenntnisse.
- Förderung von Kreativität und Problemlösungsfähigkeiten durch praxisorientierte Coding-Projekte.
- Zusammenarbeit im Team, um eine motivierende und lernfreundliche Umgebung zu schaffen.

**Interessen**

Fußball - Kombination von
Teamwork/Ausdauer

Fitnessstudio & Boxen -
Grenzen ausschöpfen

Lesen - Wissen erweitern

Kochen - Zeit mit Familie &
Freunde verbringen