



SAMER ELADAD

WIRTSCHAFTSINFORMATIK (B.Sc.)

KONTAKT

- +491747900400
- samereladad@gmail.com
- samereladad.cv
- github.com/samereladad
- linkedin.com/in/samereladad
- Duisburg, Germany

FACHLICHE KOMPETENZEN

Datenanalyse & Modellierung
Business Intelligence & Reporting
Prozessautomatisierung
ERP- & Systemintegration
AI-Prototyping
Workflow-Automatisierung
Technische Dokumentation
Remote- & interdisziplinäre Zusammenarbeit

TOOLS & PLATTFORMEN

Python, SQL
Power BI (DAX, Datenmodellierung)
Microsoft Azure (Azure OpenAI)
API-Integration (REST)
ERP: Infor, Dynamics 365
Salesforce
Git
Jira, Confluence, SharePoint

SPRACHEN

Arabisch – Muttersprache
Englisch – Fließend
Deutsch – Fließend

PROFIL

Solutions Engineer mit praktischer Verantwortung für **ERP**-Systeme, Data Engineering und Prozessautomatisierung. Sicher in **Python**, **SQL** und **Power BI** zur Entwicklung skalierbarer Lösungen mit Fokus auf operative Effizienz und Datentransparenz. Erfahrung in internationalen, remote-fähigen Projekten, **KI-Lösungen** und interdisziplinären Teams. Zielgerichtet in der Übersetzung fachlicher Anforderungen in messbaren technischen Mehrwert.

BERUFSERFAHRUNG

EI ELECTRONICS KG

Solutions Engineer

| Dezember 2024 – Heute

- Eigenverantwortliche Betreuung von **Infor**- und **Dynamics 365** ERP-Systemen über drei Gesellschaften, inklusive vollständigem Setup und Go-Live einer internationalen Tochtergesellschaft als alleiniger ERP-Verantwortlicher und technischer Ansprechpartner.
- Entwicklung von **Power-BI-Datenmodellen und Dashboards (DAX, SQL)** mit End-to-End-Datenaufbereitung, zur Verbesserung der Reporting-Genaugigkeit und Automatisierung regelmäßiger Berichte.
- Automatisierung zentraler Geschäftsprozesse (z. B. OCR-Bestellworkflows, Rechnungsbuchungen) sowie Pflege klarer Systemdokumentation, Rollen und Nutzerbefähigung mit **Confluence** und **SharePoint**.

MERCEDES-BENZ

Praktikum & Bachelorarbeit

| Oktober 2023 – September 2024

Information Office Production & Logistics

- Identifikation struktureller Ineffizienzen in **Systemdokumentationsprozessen** und Überführung dieser in die Grundlage der Bachelorarbeit.
- Entwicklung eines **AI-Prototyps** auf **Azure** zur **Automatisierung** der Systemdokumentation mit erwarteter **Effizienzsteigerung von 30 % und Kostensenkung von 40 %**.
- Verbesserung der **Projektkommunikation** und Aufgabensteuerung durch **ServiceNow**, **Mural** und **Jira**.

METRO MARKETS

Seller Support (Werkstudent)

| März 2022 – September 2023

- Unterstützung der **internationalen Expansion** nach Italien, Portugal, Niederlande und Frankreich.
- Erstellung von **Power-BI-Dashboards** mit dem BI-Team zur Analyse von Seller- und Produktkennzahlen.
- Beitrag zu **25 % Umsatzwachstum** für einen Schlüsselkunden durch datenbasierte Analysen.
- Steuerung von Workflows mit **Salesforce** und **Confluence** zur Sicherstellung der Datenqualität.

Z E R T I F I K A T E

DIGITAL SHAPER
(AI & Deep Learning)
TechLabs | Deutschland, Sep 2024

DIGITAL SHAPER
(Data Science)
TechLabs | Deutschland, Apr 2024

FULL STACK DEVELOPER
Udacity | VAE, Aug 2018

W O R K S H O P S

- Microsoft Dynamics 365 Business Central
- AI Governance & Ideation

A U S Z E I C H N U N G E N

Robotik Rennen – Erster Platz
HS Bochum | Deutschland, 2021

A U S B I L D U N G

BOCHUM UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES
Bachelor of Science Wirtschaftsinformatik
Bochum, Deutschland | Oktober 2021 – Oktober 2024
Abschlussnote: 2,19 (gut)

Schwerpunkte:
Data Science, Software Engineering, Python, Java, Algorithmen, Künstliche Intelligenz

RHEINISCHES STUDIENKOLLEG
Wirtschafts- und Mathematikstudiengang
Bonn, Deutschland | Januar 2017 – November 2017
Abschlussnote: 1,3 (sehr gut)

P R O J E K T E

CINEMALYTICS | April 2024
• Entwicklung einer ML-gestützten Empfehlungsplattform zur Auswahl optimaler Streaming-Plattformen mit **Python** und **SQL**.
• Analyse der Genre-Plattform-Performance mit **Random Forest** zur Optimierung von Platzierungen.

BITCOIN WALLET | Dezember 2023
• Mitentwicklung einer sicheren Bitcoin-Wallet mit Fokus auf Usability und Transaktionssicherheit in **Java**.
• Umsetzung von Wallet-Erstellung, Key-Management und sicheren Transaktionen.

myTRANSLATE | Juli 2023
• Entwicklung einer **Web-App** zur Expertenübersetzung wissenschaftlicher Texte mit **HTML**, **CSS** und **JavaScript**.

E H R E N A M T L I C H E TÄ T I G K E I T

TECHLABS GLOBAL | Januar 2024 – Januar 2025
Growth Acceleration Manager
• Organisation von Community-Events mit 300+ Teilnehmenden, u. a. Huawei und Amazon.
• Leitung von Marketing-, Social-Media- und Website-Optimierungsmaßnahmen.