



# SAMER ELADAD

## SOLUTIONS ENGINEER

### KONTAKT

☎ +491747900400  
@ samereladad@gmail.com  
🌐 samereladad.cv  
🔗 github.com/samereladad  
in linkedin.com/in/samereladad  
📍 Duisburg, Germany

### FACHLICHE KOMPETENZEN

Datenanalyse & Modellierung  
Business Intelligence & Reporting  
Daten- & Workflow-Automatisierung  
ERP- & Systemintegration  
KI-Engineering & Integration  
Technische Dokumentation  
Remote-Zusammenarbeit

### TOOLS & PLATTFORMEN

Python, SQL, Java, JavaScript (React)  
Power BI (DAX, Datenmodellierung)  
Azure, AWS, Cloudflare  
REST-APIs  
Infor, Dynamics 365 Business Central (ERP)  
Salesforce (CRM)  
Git  
Jira, Confluence, SharePoint

### SPRACHEN

Englisch – Fließend  
Deutsch – Fließend  
Arabisch – Muttersprache

### 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-Genauigkeit 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.

## ZERTIFIKATE

### DIGITAL SHAPER

(AI & Deep Learning)

TechLabs | Deutschland, Sep 2024

### DIGITAL SHAPER

(Data Science)

TechLabs | Deutschland, Apr 2024

### FULL STACK DEVELOPER

Udacity | VAE, Aug 2018

---

## EHRENAMTLICHE TÄTIGKEIT

**TECHLABS GLOBAL** | 2024 – 2025  
**Growth Acceleration Manager**

---

## WORKSHOPS

- Microsoft Dynamics 365 Business Central
- AI Governance & Ideation

---

## AUSZEICHNUNGEN

**Robotik Rennen** – Erster Platz  
HS Bochum | Deutschland, 2021

## AUSBILDUNG

### 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)

---

## PROJEKTE

**AI SOCIAL MEDIA CONTENT ENGINE** | January 2026

- Entwicklung eines Social Media Content-Tools mit Gemini API und Cloudflare KV zur Datenspeicherung, veröffentlicht unter eigener Domain.
- Erstellung eines ersten Entwurfs mit Lovable und anschließende Umsetzung mit React und serverlosen APIs.

**WORD OF THE DAY BOT**

| January 2026

- Aufbau einer zweisprachigen Wortdatenbank mit Übersetzungen, Beispielen und Transliterationen, gegliedert in Kapitel.
- Entwicklung eines Cloudflare Workers mit Anbindung an die Telegram Bot API zur täglichen Ausgabe ohne Wiederholungen.

**CINEMALYTICS**

| April 2024

- Entwicklung einer ML-gestützten Empfehlungsplattform zur Auswahl von optimale Streaming-Plattformen mit **Python** und **SQL**.
- Analyse der Genre-Plattform-Performance mit **Random Forest** zur Optimierung von Platzierungen.