



# ARAS ISMAIL ADAIB

## PROFIL

Ich bin Umschüler zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung mit dem Schwerpunkt App-Entwicklung, Backend-Programmierung und Künstliche Intelligenz.

Durch meine fundierten Kenntnisse in Java, Python, SQL und modernen Webtechnologien konnte ich bereits praxisnahe Projekte realisieren – von KI-gestützten Assistenzsystemen bis hin zu skalierbaren Web-Backends.

Ich bin zielstrebig, lernbereit und hoch motiviert, mein Wissen in einem praxisorientierten Umfeld einzubringen und weiterzuentwickeln.

Mein Ziel ist es, im Rahmen eines Praktikums aktiv zum Erfolg Ihres Entwicklungsteams beizutragen und wertvolle Einblicke in die berufliche Praxis zu gewinnen.

## PERSÖNLICHE DATEN

📍 Wielandstraße 42  
44147 Dortmund  
✉️ arasadaib@web.de  
☎️ 017632800185  
Geb. 01.10.1996

## KOMPETENZEN

Ausgeprägtes -  
-mathematisches Verständnis  
Logisches Denken  
Kreativität  
Teamorientierung  
Kundenorientierung  
Selbstorganisation  
Lernbereitschaft  
Kommunikationsfähigkeit  
Agilität und Flexibilität

## SPRACHEN

Kurdisch – Muttersprache  
Arabisch – Muttersprache  
Deutsch – C1 (Zertifiziert)  
Englisch – B1

## HOBBYS

Fotografieren  
Keyboardspielen  
Gaming

## PORTFOLIO WEBSITE

[Live Demo](#) | [GitHub](#)

## BERUFSERFAHRUNG

10/2022 – 09/2024	<b>Foto/Videograf</b> freiberuflich
07/2019 – 10/2022	<b>Foto/Videograf</b> Shekhan Video, München
05/2017 – 01/2019	<b>Küchenhilfe</b> Café Glockenspiel, München
02/2010 – 08/2014	<b>IT Support</b> Selbstständig
06/2006 – 08/2014	<b>Foto/Videograf</b> Selbstständig

## BILDUNGSWEG

12/2024 – heute	<b>Umschulung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung</b> <b>Cimdata Bildungsakademie, Dortmund</b>
10/2022 – 09/2024	<b>Informatik</b> <b>TU-Dortmund</b> Ohne Abschluss
07/2021 – 05/2022	<b>Deutschkurs</b> <b>ASL-München</b> Abschluss: C1
10/2014 – 06/2016	<b>Mathematik</b> <b>University of Zakho, Irak</b>
11/2008 – 06/2014	<b>Abitur</b> <b>Gesamtschule Iedadiat Al-Takhi, Irak</b>

## TECHNISCHE SKILLS

Fundierte Kenntnisse und Erfahrungen in:

- **Programmiersprachen:** Java, C ++, Python, JavaScript
- **Web-Entwicklung:** HTML, CSS, Node.js, React und PHP
- **Datenbanken & Datenverarbeitung:** MySQL und SQL
- **Versionierung und Zusammenarbeit:** Git und GitHub
- **Software-Kenntnisse:** Microsoft 365, Google Workspace, Slack und Adobe-Tools (Premiere, AfterEffects, Photoshop, Lightroom)