

# Ilyas Laghrami

Mobil -Nr.: +491728912709

E-mail: laghramiilyas@gmail.com

Adresse: Prießnitzweg 27, 70374 Stuttgart

Geburtsdatum 15.10.2006

Führerschein: Klasse B

## KOMPETENZEN

- Begeisterungsfähigkeit
- Aufgeschlossenheit und Neugierde
- Durchsetzungsvermögen
- Teamfähigkeit
- Freundliches Auftreten
- Motivation und Ausdauer
- EDV-Kenntnisse: Sicherer Umgang mit MS-Office und Git/GitHub, Programmierkenntnisse in Python, C# und Java
- Grundverständnis für digitale Geschäftsprozesse und IT-Systeme
- Interesse an Fahrzeugintegration, Softwaretests und E/E-Systemen

## SPRACHEN

**Deutsch:** Muttersprache

**Französisch:** C1



Fließend (C1)

**Englisch:** C1



Fachkundig (C1)

**Arabisch:** B1



Fortgeschritten (B1)

## AKTIVITÄTEN UND AUSZEICHNUNGEN / ZERTIFIKATE

- Bundeswettbewerb Fremdsprachen (Solo) mit der Wettbewerbssprache Englisch (Zertifikat in Englisch (Wettbewerb))
- Französisch-Bescheinigung für französischen Universitäten (C1-Attestation) (Zertifikat in Französisch (Bescheinigung))
- Java/Python Bootcamp – Hochschule Reutlingen

## PRAKTIKA/ PRAKTISCHE ERFAHRUNG

### **Minijob im Einzelhandel** - Lidl

Stuttgart | 10.2025 - heute

- Strukturierte und zuverlässige Mitarbeit im operativen Tagesgeschäft
- Kundenorientiertes Arbeiten sowie Zusammenarbeit im Team
- Sorgfältiger Umgang mit Waren, Arbeitsabläufen und Verantwortung

### **BOGY-Praktikum Polizei** -

Stuttgart | 06.2023 - 07.2023

- Einblicke in strukturierte Arbeitsprozesse und verantwortungsvolle Aufgabenbereiche
- Stärkung von Genauigkeit, Zuverlässigkeit und Kommunikationsfähigkeit

### **Sozialpraktikum im Kindergarten** - Aufgaben in der Betreuung, Förderung und

Unterstützung von Kindern in ihrer täglichen Entwicklung

04.2022 - 05.2023

## AUSBILDUNG

2025 - heute

**Bachelor of Science:** Digital Business, *Reutlingen University*

- 2.0 Notendurchschnitt
- Schwerpunkte: Digitalisierung, Wirtschaft, IT-Grundlagen, Programmierung, Daten- und Prozessverständnis

2018 - 2025

**Abitur, *Gottlieb-Daimler-Gymnasium*, Stuttgart 70374**

- Leistungsfächer: Wirtschaft, Französisch und Deutsch

## HOBBYS

- Interesse an Automobiltechnik und Softwareentwicklung / Fahrzeugintegration
- Programmieren
- Fussball

## PROJEKTE

- Studienprojekt Softwareentwicklung – Hochschule Reutlingen
  - > Entwicklung eines softwarebezogenen Projekts
  - > Analyse von Anforderungen, Ableitung von Lösungsansätzen und strukturierte Umsetzung
  - > Dokumentation von Arbeitsergebnissen sowie Abstimmung im Projektteam
  - > Stärkung des Verständnisses für Softwareprozesse, Testing und technische Schnittstellen
- Software- und Algorithmenprojekt – Hochschule Reutlingen

# Ilyas Laghrami