

# IMON MD IMRAN HOSSAIN

Informatikstudent mit hervorragenden zwischenmenschlichen und administrative Fähigkeiten und einer sehr hohen Affinität zur Problemlösung und Detailgenauigkeit. Diverse Erfahrungen im Projektmanagement sowie meine Kenntnisse in mehreren Programmiersprachen runden mein Profil ab. Motiviert zu lernen, zu wachsen und mich in zukünftigen Positionen auszuzeichnen.



## PERSON

### Adresse

Kleine Steinstr. 20  
45128 Essen

### Telefon

+49 159 013 09 804

### Email

imranimon1@gmail.com

### LinkedIn

linkedin.com/in/md-imran-hossain-imon/

### Geboren

am 16. Oktober 1997 in  
Bangladesch

## SPRACHEN

**Bengalisch** Muttersprache

**Englisch** Fließend

**Deutsch** Verhandlungssicher

## KERN -

## KOMPETENZEN

- Analytische Denkweise
- IT-Affinität
- Kommunikation
- Support
- Teamfähigkeit
- Motivation
- Strukturierte Arbeitsweise
- Stressresistenz
- Hands-On Mentalität

## IT - SKILLS

- Python
- Angular
- MySQL, MariaDB & DB2
- Flask & Django
- Docker
- Selenium & BeautifulSoup
- C & C++
- HTML & CSS
- Windows & Linux
- Microsoft Office

## BILDUNGSWEG

Universität Duisburg-Essen | Duisburg, Deutschland

### BACHELOR OF SCIENCE IN COMPUTER ENGINEERING

Seit Oktober 2017

- Schwerpunkt: Software Engineering
- Kursübersicht: Datenstrukturen und Algorithmen, Softwaretechnik, Datenbank-Management-Systeme, Logisches Design und Digitale Systeme, Mathematik und Physik

Cambrian School & College | Dhaka, Bangladesch

### OBERSTUFENABSCHLUSS

Juli 2012 – August 2014

Jadunath Pilot High School | Nagarpur, Bangladesch

### SCHULABSCHLUSS

Juli 2012 – August 2014

## ARBEITS- UND PROJEKTERFAHRUNG

AVL Thermal and HVAC GmbH | Heilbronn, Germany

### PRAKTIKANT

April 2021 –

- Weiterentwicklung eines Datenbankprototypen
- Frontend zum Reifegrad und Komplexitätsmanagement im Produktentstehungsprozess während der Fahrzeugentwicklung
- Erstellen eines Docker-Containers für Datenbank, Frontend und backend

Universität Duisburg-Essen | Duisburg, Deutschland

### INFORMATIK UND ANGEWANDTE KOGNITIONSWISSENSCHAFTEN

*Prof. Dr.-Ing. Norbert Fuhr*

Oktober 2020 – Januar 2021

- Schwerpunkt Datenbank-Management-System
- Web-App-Programmierung "Online Learner"
- Verwendung der Programmiersprache "Python" und des Framework "Flask"

Universität Duisburg-Essen | Duisburg, Deutschland

### INFORMATIK UND ANGEWANDTE KOGNITIONSWISSENSCHAFTEN

*Prof. Dr. Maritta Heisel*

Oktober 2019 – März 2020

- Fokus auf Software-Entwicklung
- Anforderung: Analyse, Design und, Implementierung
- Test & Troubleshooting

## SONSTIGE ERFAHRUNGEN

**BETREUER** Institut für Außerschulisches Lernen ALEP eV | Berlin, Deutschland

Juli 2017 – September 2017

- Betreuung von Minderjährigen und unbegleitenden Flüchtlingen

**SEKRETÄR** Akangkha Foundation | Bangladesch

Januar 2014 – November 2016

- Mithilfe bei der Betreuung von obdachlosen Jugendlichen
- Vermittlung von Bildung an Bedürftige und Jugendliche

**KAPITÄN** Cambrian Cricket Club | Bangladesch

August 2012 – September 2013

- Teamführung und Motivation
- Position: Batsman