



E-Mail	djoukomarcelle@gmail.com
Adresse	Köhlerstraße 3 , Worms
Telefonnummer	+4917687790133
Geburtsdatum	15 Nov, 2000
Staatsangehörigkeit	Kamerun
Social Links, Website	<a href="https://suziedjouko.github.io/PortfolioV2/">https://suziedjouko.github.io/PortfolioV2/</a> <a href="https://github.com/suzieDjouko/">https://github.com/suzieDjouko/</a>

# Suzie Marcelle

## Djouko M.

Student

### ZIELSETZUNG

Zu meinen Stärken gehören Organisation und Zuverlässigkeit sowie eine schnelle Auffassungsgabe. Ich habe Erfahrung in der Teamarbeit sowie in der Kunden- und Gästebetreuung

### BERUFSERFAHRUNG

Worms, Am Galborn 7a  
*Jan 2024 - Aktuell*  
**Servicekraft**  
*HAMI-GmbH*

### AUSBILDUNG

Worms  
*Okt 2023 - Aktuell*  
**Bachelor**  
*Hochschule Worms*  
  
4.Semester

Kamerun  
*Sep 2017 - Jul 2018*  
**Abitur**  
*Akwa-Nord Gymnasium*

Kaiserslautern  
*Apr 2022 - Sep 2023*  
**Bachelor**  
*RPTU Kaiserslautern*

*Feb 2019 - Apr 2022*  
**Deutschkurs**

### KOMPETENZEN

- SQLite
- GitHub
- python
- C , C++ , Java
- HTML5 , Css3, Javascript

### SPRACHKENNTNISSE

<b>Deutsch</b> Fortgeschritten. TestDaF	<b>Französisch</b> Muttersprache
<b>Englisch</b> Grundkenntnisse. A2	

### PROJEKTE

#### Hochschule Worms:

Webentwicklung Projekt : **HTML5 , CSS3 , JavaScript** ---3.Semester (Team -Projekt)

GUI-Projekt Programmieren Graphischer Oberflächen: Daten aus einer Excel Datei herausfiltren **Python mit Schwerpunkt TKinter und PyQt5 , Panda** ---3.Semester (Team -Projekt)

Datenbanken: **SQL** --- 2.Semester

Objektorientierte Programmierung: **C++** ---2.Semester

Prozedurale Programmierung: **C** ---1.Semester

#### RPTU-Kaiserslautern:

*Programmierpraktikum: Java*

1. Entwicklung und Implementierung vo Algorithmen und Datenmodellen
2. Testen, Debuggen und Qualitätssicherung(Modul-und Integrationstests)
3. Praktische Experimente zur Laufzeitoptimierung von Algorithmen und Nutzung effizienter Datenstrukturen
4. Teamarbeit und technische Dokumentation der Ergebnisse

*Projektmanagement:*

1. Projektfortschritt in Softwareprojekten dokumentieren , analysieren
2. Projektaufwand abschätzen , Projektablauf planen une Ressourcen une Ressourcen zielführend einsetzen

### ZERTIFIZIERUNGEN & KURSE

Java-Anfänger Kurs Udemy

**LinkGitHub:** <https://github.com/suzieDjouko>

**Portfolio:** <https://suziedjouko.github.io/PortfolioV2/>

**Web Uni-projekt:** <https://0xsharlyne.github.io/Mintopia.github.io/>