







STUDENT

# SUZIE MARCELLE DJOUKO M.



## KONTAKTDATEN

-  [djoukomarcelle@gmail.com](mailto:djoukomarcelle@gmail.com)
-  Köhlerstraße 3 , Worms
-  +4917687790133
-  15 Nov, 2000
-  Kamerun
-  <https://suziedjouko.github.io/PortfolioV2/> <https://github.com/suzieDjouko/>

## KOMPETENZEN

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

## SPRACHKENNTNISSE

- Deutsch | Fortgeschritten. TestDaF
- Französisch | Muttersprache
- Englisch | Grundkenntnisse. A2

## 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

### SERVICEKRAFT

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

## AUSBILDUNG

### BACHELOR

**Hochschule Worms.** Worms | Okt 2023 - Aktuell

4.Semester

### BACHELOR

**RPTU Kaiserslautern.** Kaiserslautern | Apr 2022 - Sep 2023

### ABITUR

**Akwa-Nord Gymnasium.** Kamerun | Sep 2017 - Jul 2018

### DEUTSCHKURS

| Feb 2019 - Apr 2022

## PROJEKTE

### Hochschule Worms:

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

GUI-Projekt Programmieren Graphischer Oberflächen: Daten aus einer Excel Datei herausfiltern **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

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

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

**Web Uni-projekt:**

<https://0xsharlyne.github.io/Mintopia.github.io/>