



Ala eddine Bensalem

📍 4160 Benguardene, Tunesien
☎ +216 94 898 549
✉ alaeddinebensalem01@gmail.com

ÜBER MICH

Ich bin 20 Jahre alt, komme aus Tunesien und studiere im zweiten Jahr Informatik. Ich suche eine Ausbildung im Bereich Informatik in Deutschland, um meine praktischen Kenntnisse weiter auszubauen. Ich bin motiviert, lernbereit und technikbegeistert.

LINKS

LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/in/ala-bensalem-413083323/>

Github:

<https://github.com/AlaSww/>

Portfolio:

https://alasww.github.io/Alabensalem_portfolio/#

HOBBYS

- Inhaltserstellung
- Videobearbeitung
- Sport treiben
- DIY-Projekte

AKADEMISCHE AUSBILDUNG

Fakultät der Wissenschaften
von Gabès
2023-2025

Studium der Informatik (nicht abgeschlossen)

● Zweites Jahr:

- Programmierung mit Java und C++: Ich habe meine Kenntnisse in Java und C++ vertieft.
- UML und Agile Methoden: Ich habe gelernt, wie man mit UML Programme modelliert und Agile Methoden in der Softwareentwicklung anwendet.

● Erstes Jahr:

- Algorithmen und Programmierung: Ich habe komplexe Algorithmen studiert und in den Programmiersprache C und Python gearbeitet.
- Computerarchitektur und Betriebssysteme: Ich habe die Grundlagen der Computerarchitektur und der Betriebssysteme sowie Netzwerktechniken gelernt.

Abiturjahr
2022-2023

Abitur (Technikfachrichtung)

- Technik und Elektronik: Ich habe Elektronik, Binärsysteme und die Funktionsweise von Mikroprozessoren gelernt.
- Mathematik und Physik: Ich habe mich intensiv mit Analysis und Vektorräumen in der Mathematik sowie mit elektrischen und magnetischen Feldern, Schwingungstechnik und Wellenphänomenen in der Physik beschäftigt.

PROJEKTE

Wortcat: eine Lern-App zum Speichern von Vokabeln und spielerischen Deutsch-Üben – gebaut mit Flutter und Hive.

Banksystem: eine Java-Konsolenanwendung zur Verwaltung eines einfachen Bankensystems mit Funktionen wie Kontoerstellung, Ein- und Auszahlungen sowie Kontostandabfrage.

(Weitere Projekte findest du auf meinem GitHub-Profil)

QUALIFIKATIONEN UND KOMPETENZEN

- Programmiersprachen: Java, Dart, C, SQL
- Datenbanken: Erfahrung mit SQLITE,HIVE, PL/SQL, Firebase
- Frameworks und Tools: FLUTTER,GIT, Firebase, Packet-Tracer
- Betriebssysteme: Grundkenntnisse in Linux und Windows (täglich nutzen Debian)

SPRACHEN

- Deutsch(~B1)
- English(Sehr gut)
- Französisch(ein bisschen)
- Arabisch(Mutter sprache)