

### **PROFIL**

Motivierter Informatikschüler mit
Grundlagen in C und C++ sowie
Grundkenntnissen in HTML, CSS und
JavaScript. Diese Kenntnisse habe ich
beim Erstellen meines digitalen
Portfolios gelernt und angewendet.
Gute schulische Leistungen in
Informatik und Mathematik. Ich bin
lernbereit, teamfähig und interessiere
mich sehr für Technik. Ich suche eine
Ausbildung als Fachinformatiker für
Anwendungsentwicklung, um meine
Programmierkenntnisse zu verbessern
und praktische Erfahrungen in der
Softwareentwicklung zu sammeln.

# **Sprachen**

• Deutsch: B1 (Goethe-Zertifikat), Ziel B2

• Englisch: B2

Urdu: Muttersprache

## Kontaktdaten

+92 3126030652

saleemumair055@gmail.com

Rawalpindi, Pakistan

# **UMAIR SALEEM**

FACHINFORMATIKER FÜR ANWENDUNGSENTWICKLUNG

Portfolio GitHub

### **BILDUNG**

#### Mittlere Reife (10. Klasse)

2020 - 2022

- · Hauptfächer: Informatik, Mathematik, Englisch
- · Grundlagen der Programmierung: C

### Fachhochschulreife (12. Klasse)

2022 - 2024

- · Hauptfächer: Informatik, Mathematik, Physik
- Grundlagen der Programmierung: C++

# Fähigkeiten

- C/C++ (Grundlagen): Erste Erfahrungen mit Ein-/Ausgabe, Bedingungen, Schleifen, Arrays, Objekten, Klassen und Zeigern.
- HTML/CSS/JavaScript (Grundlagen): Erste Erfahrungen durch das Erstellen meines eigenen einfachen digitalen Portfolios in Visual Studio. Dabei habe ich Grundkenntnisse in Aufbau und Design von Webseiten gelernt.
- Software Development Life Cycle (SDLC) Grundlagen: Erste
  Kenntnisse über die typischen Phasen wie Planung, Anforderungsanalyse,
  Design, Implementierung, Testen und Wartung.
- Microsoft Office Paket: Gute Kenntnisse in Word, Excel und PowerPoint, erste Erfahrung mit Access.
- Teamarbeit: Offen, lernbereit und teamfähig.

### Interessen

- Programmieren & Softwareentwicklung: Ich programmiere gern, entwickle kleine IT-Projekte und interessiere mich für neue Technologien.
- Sprachenlernen: Ich lerne derzeit Deutsch, um meine Sprachkenntnisse zu verbessern.
- Team-Sportarten: Fußball & Volleyball (fördert Teamfähigkeit und Kommunikation).
- Fitnessstudio: Ich arbeite aktiv an meiner Fitness.
- Video-Editing: In meiner Freizeit bearbeite ich manchmal Videos mit DaVinci Resolve oder CapCut, z. B. kleine Auto-Edits oder Speed-Ramps.

# **Projekte**

- Digitale Portfolio-Webseite (HTML/CSS/JavaScript): Eigene kleine Webseite mit Visual Studio erstellt. Dabei gelernt, Inhalte mit HTML zu strukturieren, mit CSS zu gestalten und einfache Effekte wie Scroll-Animationen mit JavaScript zu machen.
- Rechnerprogramm (C++): Einfaches Programm für Grundrechenarten mit Benutzereingabe und kleiner Eingabeprüfung.
- Multiplikationstabellen-Generator (C++): Programm zur Erstellung von Multiplikationstabellen auf Basis der Eingabe.