Ataul Shahid

Wiesbaden | atashahid@web.de | linkedin.com/in/ataul-shahid-a66888229

PROFIL

Medieninformatik-Student mit Kenntnissen in Frontend-Entwicklung und Design, fokussiert auf die Erstellung benutzerfreundlicher digitaler Lösungen.

TECHNISCHE FÄHIGKEITEN

- Front end -TypeScript, React, Next.js, JavaScript, Tailwind CSS
- Back end Node.js, TypeScript
- Design & Protyping Figma, Adobe Creative Suite (After Effects, Illustrator, Photoshop)

PROJEKTE

• Wettervorhersage-App (laufend)

Entwicklung einer App zur Bereitstellung von Wettervorhersagen basierend auf dem aktuellen Standort oder einer ausgewählten Stadt. Zuständig für das Frontend-Design und die Integration einer Wetter-API.

• Design Thinking Projekt (laufend)

Lösung eines nutzerzentrierten Problems durch Nutzerforschung und Prototyping. Zusammenarbeit im Team zur Entwicklung eines benutzerfreundlichen Produkts.

Animation

Erstellung eines 5-minütigen Animationsfilms über das James-Webb-Teleskop mit Adobe After Effects, Illustrator und Photoshop.

Design

Gestaltung von Logos, Broschüren, Flyern, Postern und weiteren Materialien mit der Adobe Creative Suite.

BERUFSERFAHRUNG

UI/UX Designer - Snapbasket (12.2022 - 06.2023)

- Entwicklung zielgruppenspezifischer Website-Designs für Desktop und Mobile mit Figma.
- Enge Zusammenarbeit mit dem Entwicklungsteam zur Sicherstellung ästhetischer und funktionaler Schnittstellen.
- Durchführung von Nutzerforschung und Implementierung von Designverbesserungen.

IT-Support - AMJ Deutschland KdöR (02.2013 - 04.2015)

- Durchführung von Hardware- und Softwareinstallationen sowie -konfigurationen zur Sicherstellung eines reibungslosen Betriebs.
- Unterstützung von Büroaktivitäten zur Optimierung allgemeiner Geschäftsprozesse.

BILDUNG

- **Medieninformatik** Hochschule RheinMain (B.Sc.) (laufend)
 Der Studiengang kombiniert Informatik und Design mit Fokus auf praxisorientierter
 Ausbildung in Programmierung, Softwareentwicklung, Web, Grafik, UX/UI und Motion Design.
- **Deutsch Zertifikat (DSH-3/C1)** FH-Aachen (2016)

SPRACHEN

- English Fließend
- German Fließend