

Studentische Unterstützung (m/w/d) im Bereich UI/UX-Design für Softwarelösungen

(Digital Services / Automatisierungslösungen)

(Standort: Rietberg, Langenberg, Hybrid)

Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei der Weiterentwicklung und Gestaltung moderner, intuitiver Benutzeroberflächen unserer Softwarelösungen
- Erstellung von Wireframes,
 Mockups und Prototypen zur
 Visualisierung neuer Funktionen
 und Dashboards
- Enge Zusammenarbeit mit Produktmanagement und

Ihr Profil

- Kreative Ader und ein Gespür für moderne Softwaredesigns
- Laufendes Studium im Bereich Computervisualistik und Design, Kommunikationsdesign, Medieninformatik, Human-Computer Interaction oder Vergleichbares
- Erste Erfahrungen mit UI/UX-Design-Tools (z. B. Figma)

- Software-Entwicklung zur nutzerzentrierten Umsetzung von Anforderungen
- Mitwirkung bei der Entwicklung eines konsistenten UI-Designsystems (Farben, Typographie, Komponenten, Styleguides)
- Durchführung von Usability-Analysen und User-Feedback-Auswertungen
- Begleitung von Nutzer-Interviews und Integration der Ergebnisse in die UI/UX-Gestaltung

- Interesse an industriellen
 Anwendungen, digitalen Services und B2B-Softwarelösungen
- Gespür für modernes Design, Nutzerführung und Barrierefreiheit
- Strukturiertes, eigenständiges
 Arbeiten und Spaß an Teamarbeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Kontakt

Kraft Group

G. Kraft Maschinenbau GmbH

Speckenstr. 6 | 33397 Rietberg Grüner Weg 6 | 33449 Langenberg

personal@kraft-group.com

Jetzt bewerben







