



Als Ausgründung des Deutschen Krebsforschungszentrums (DKFZ) ist **Mint Medical** ein innovatives Technologieunternehmen für medizinische Bildverarbeitungsverfahren. Unser zentrales Ziel ist die Entwicklung fortschrittlicher Softwarelösungen zur Unterstützung der Patientendiagnostik auf Basis von moderner 3D-Bildgebung (CT, MRT, PET). In diesem Rahmen bieten wir

Praktika / Abschlussarbeiten (Interaktionsgestaltung) im Bereich GUI und User Experience (SS 2019)

Einsatzort

Dossenheim/
Heidelberg

Zeitraumen

ab 3 Mo.

Zeitlicher Umfang

Teilzeit/Vollzeit

Vergütung

nach Vereinbarung

Ansprechpartner

Michelle Ochs

Ihre Aufgaben

Es erwarten Sie, abhängig von Ihren individuellen Interessen und Schwerpunkten, spannende Aufgaben in folgenden Bereichen:

- ✓ Entwicklung innovativer Lösungsansätze zur Unterstützung komplexer radiologischer Workflows
- ✓ Prototyping und Usability-Engineering
- ✓ Produktbezogene Illustration

Was wir Ihnen anbieten

- ✓ Mitarbeit in Projekten mit hoher Praxisrelevanz
- ✓ Enge Integration in ein kleines, dynamisches Produkt-Team
- ✓ Einbeziehung in Kundenkontakte und Anforderungsanalyse

Was Sie mitbringen sollten

- ✓ Studium im gestalterischen Bereich
- ✓ Freude am Lösen von Problemen
- ✓ Selbstständiges und zielorientiertes Arbeiten in einem Team
- ✓ Gutes Verständnis im Erstellen von GUIs und Arbeitsabläufen
- ✓ Nicht erforderlich aber hilfreich sind Erfahrungen mit JavaScript, html, CSS

Beginn auch früher möglich.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung, die Sie bitte bevorzugt als E-Mail an uns richten.
Weitere Informationen finden Sie unter www.mint-medical.de

Mint Medical GmbH

Friedrich-Ebert-Str. 2 | 69221 Dossenheim
06221-64-79361 | jobs@mint-medical.de

