



## Software Engineer (m/w) Entwicklung von Webapplikationen für medizinische Bilddatenverarbeitung

### Wir sind

ein innovatives Unternehmen, das seit 2004 Bildgebungslösungen für die Verarbeitung medizinischer Bilddaten entwickelt. Ein erfahrenes, interdisziplinäres Team bietet Partnern aus Industrie und Wissenschaft umfangreiche Softwaretools zur Unterstützung klinischer Studien und zur Auswertung medizinischer Bilder.

### Wir suchen

motivierte Berufseinsteiger, die in einem agilen Unternehmen an der Entwicklung zukunftsorientierter Webtechnologien zur Analyse medizinischer Bilddaten mitarbeiten möchten.

### Wir bieten

Dir die Möglichkeit in einem kleinen Team von Softwareentwicklern selbstständig mit Hilfe aktueller Webtechnologien neue Lösungen für unsere Produkte zu erarbeiten. mediri als eines der führenden Imaging Core Labs in Deutschland bietet Dir dabei interessante Projekte, eigenverantwortliches Arbeiten, flache Hierarchien und flexible Arbeitszeiten an einem attraktiven Standort.

### Deine Aufgaben

- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung unseres cloud-basierten Bilddatenmanagementsystems mTRIAL
- Begleitung des kompletten Softwarelebenszyklus
- Eigenverantwortliche Umsetzung von Teilprojekten zur Erweiterung des Funktionsumfangs von mTRIAL

### Dein Profil

- Bachelor- oder Masterabschluss in Informatik oder vergleichbar
- Erfahrung in objektorientierter Programmierung
- Erfahrung mit relationalen Datenbanken
- Erfahrung mit Java und Java EE von Vorteil

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, kontaktiere uns und schicke uns Deine Bewerbungsunterlagen per Email an [info@mediri.com](mailto:info@mediri.com).

mediri GmbH  
Eppelheimer Str. 13  
69115 Heidelberg

### Kontakt

Manuela Radel  
Tel. 06221-7256970  
[info@mediri.com](mailto:info@mediri.com)