

## Über uns:

OSARTIS ist ein international tätiges Medizintechnikunternehmen, das Implantate und Biomaterialien für die Traumatologie und Orthopädie entwickelt, produziert und vermarktet. Zum Produktportfolio gehören Knochenzemente, Knochenersatzstoffe und Kollagenprodukte.

Zur Erweiterung des Regulatory Affairs Teams am Standort Münster in Hessen suchen wir zum schnellstmöglichen Zeitpunkt:

## Mitarbeiter Regulatory Affairs (m/w/d)

---

### Aufgaben:

- Zusammenführung und Pflege der Unterlagen der Technischen Dokumentation für Medizinprodukte der Klassen I bis III in englischer Sprache
- Zusammenstellung von Dossiers für unsere weltweit agierenden Vertriebspartner
- Recherche von nationalen und internationalen Regularien zur Produktzertifizierung / Produktzulassung und Aufrechterhaltung der Zertifizierung / Zulassung innerhalb und außerhalb der CE-Region
- Zusammenarbeit mit verschiedenen Fachabteilungen
- Organisation von Beglaubigungen und Legalisierungen von Dokumenten und Zertifikaten
- Verwalten von Dokumenten
- Beantragung von Freiverkaufszertifikaten
- Pflege von Datenbanken

### Anforderungen:

- Abgeschlossenes medizintechnisches oder naturwissenschaftliches Studium oder Ausbildung in einem medizinischen oder pharmazeutischen Assistenzberuf
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Interesse an technischen und naturwissenschaftlichen Zusammenhängen und Fähigkeit, diese logisch und verständlich darzustellen
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse
- Schnelle Auffassungsgabe
- Strukturierte, detailgenaue, eigenständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Freude an Teamarbeit

Wir bieten eine interessante Tätigkeit in einer zukunftsorientierten Branche und Rahmenbedingungen, die Sie an ein modernes Unternehmen stellen.

### Sind Sie interessiert?

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung an:

### OSARTIS GmbH

z. Hd. Beate Dollheimer  
Lagerstr. 11-15 • 64807 Dieburg  
E-Mail an [jobs@osartis.de](mailto:jobs@osartis.de)