

**Unternehmen:**

Die ADVITOS GmbH ist ein innovatives Medizintechnikunternehmen (50+ Mitarbeiter) mit Sitz in München, das eine vollkommen neuartige Multiorganunterstützungstherapie von der Idee bis zur Marktreife entwickelt hat. Die weltweit patentierte ADVOS Therapie verbessert die Überlebensrate von Patienten durch die zeitgleiche Unterstützung der drei Hauptentgiftungsorgane des menschlichen Körpers (Leber, Lunge und Nieren). Das Verfahren wird deutschlandweit auf Intensivstationen von führenden Kliniken eingesetzt und ist auf dem Weg auch den internationalen Markt zu durchdringen. Die Firma deckt alle Bereiche eines zertifizierten Medizintechnikunternehmens ab - von Forschung, Entwicklung und Produktion über Regulatory & Clinical Affairs bis zu Service, Vertrieb und Marketing.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir für das Sommersemester 2022 Praktikant/-in (m/w/div) zur aktiven Mitarbeit an R&D Projekten im Bereich Regulatory Affairs.

## **Praktikum im Bereich R&D Medizinprodukte – Regulatory Affairs**

**Aufgaben:**

- Unterstützung bei der Anforderungsanalyse
- Vorbereitung und Unterstützung bei Risikomanagement-Workshops
- Mitwirkung bei der Zulassung der neuartigen Multiorganunterstützungstherapie nach den neuen Rahmenbedingungen der MDR
- Unterstützung des R&D-Teams durch Anpassung und Optimierung von Dokumenten des Qualitätsmanagement-Systems nach DIN EN ISO 13485
- Durchführung von GAP-Analysen
- Unterstützung beim Produktdaten-Management
- Kommunikation mit Lieferanten

**Anforderungsprofil:**

- Erfolgreich abgeschlossenes 4. Semester der Ingenieur- oder Naturwissenschaften im Bereich Biomedical Engineering, Medizintechnik, Maschinenbau, oder vergleichbares
- Analytische und strukturierte Vorgehensweise
- Hohe Eigeninitiative und selbstständige Arbeitsweise
- Kenntnisse über die MDR und die DIN EN ISO 13485 wünschenswert
- Großes Interesse an der Mitwirkung bei der Zulassung einer neuartigen Multiorganunterstützungstherapie
- Sehr gute Anwenderkenntnisse in MS Office

**Wir bieten:**

- Optimale Betreuung durch Einbindung in unser erfahrenes und dynamisches Team
- Einblick in die Arbeitsweise eines innovativen Medizintechnikunternehmens
- Attraktive Praktikumsvergütung
- Mitwirken bei der Entwicklung des weltweit ersten Verfahrens zur kombinierten Multiorganunterstützung
- Flexible Arbeitszeiten und Studentenevents
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien

**Kontakt:**

Bei Interesse senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen ausschließlich in pdf-Form an:

Herr Christoph Hüßtege, M.Sc.

[bewerbung@advitos.com](mailto:bewerbung@advitos.com)

Im Rahmen der Einsendung von Bewerbungsunterlagen per E-Mail werden die Informationen unverschlüsselt übertragen.