

<https://imeso.de/job/werkstudentenstellen-m-w-d/>

## Werkstudentenstellen (m/w/d)

Wir suchen Mitarbeiter zur Unterstützung bei den vielfältigen Aufgaben im Rahmen der Tätigkeiten im Bereich kleinerer Entwicklungsprojekte, Softwaretests und Dokumentation.

### Warum sollte ich mich bei euch bewerben?

- Du kannst deine Arbeitszeit flexibel legen (Semester bis 20h/Woche; Semesterferien 40h/Woche)
- Du bekommst immer pünktlich deine Bezahlung (15 €/h)
- Nach dem Studium hast du die Chance weiter bei uns zu bleiben
- Du kommst in ein tolles Team aus Technikfans wo Anschluss finden vorprogrammiert ist

### Warum könnte mir der Job bei IMESO gefallen?

- Keine Langeweile: immer neue spannende Aufgaben in einem sehr jungen Unternehmen
- Keine Hierarchien: dein Chef ist nicht abgehoben, sondern mit dir auf Augenhöhe
- Nie alleine: steckst du mal fest, stehen deine Kollegen hinter dir und helfen
- Du magst Technik? Wir auch! Deshalb gibt es bei uns eine top moderne Ausstattung
- Ruhige Atmosphäre: du wirst nicht in ein Großraumbüro gesteckt, sondern bekommst eine ideale Umgebung zum konzentrierten Arbeiten
- Weiterbildung möglich und bei uns erwünscht
- Team-Events: Sommerfest, Weihnachtsfeier, ...
- Bei uns ist von Montag bis Freitag "Casual Friday": kein Dresscode – Hier darfst du kommen wie du magst
- Flexible Arbeitszeiten ...
- ... und flexible Orte: Arbeiten bequem per VPN von Zuhause im Home-Office (auch spontan möglich)
- Für dein körperliches Wohl ist natürlich auch gesorgt
  - Jeden Tag wird von unserer guten Seele im Haus frisch für alle Mitarbeiter gekocht
  - Kaffee steht jederzeit zur Verfügung
  - Vitaminspritze gefällig? Frisches Obst steht auch immer parat
  - Ein höhenverstellbarer Schreibtisch und ein optimal angepasster Stuhl halten deinen Rücken fit
  - Und wenn es noch etwas mehr Fitness sein soll, kannst du das individuell in unserem Trainingsraum oder wöchentlich mit einer Trainerin in Angriff nehmen (freiwillig!)
  - Wenn es etwas ruhiger zugehen soll, kannst du auch eine Runde in unserem Relax-Raum im Massagesessel entspannen (oder im Whirlpool auf der Dachterrasse ;) )

Die jeweils getrennt zu besetzenden Aufgabengebiete sind derzeit:

IMESO-IT GmbH

### Arbeitspensum

Werkstudent

### Industrie / Gewerbe

Medizinische Software

### Arbeitsort

Robert-Bosch-Straße 14, 35398, Gießen, Hessen, Deutschland

### Arbeitszeiten

im Semester bis 20h/Woche

in den Semesterferien bis 40h/Woche

### Basislohn

15 €

### Veröffentlichungsdatum

04.11.2022

## Thema "Qualitätsmanagement und Medizinprodukt":

### Welche Aufgaben hätte ich bei euch?

- Umsetzung und Weiterentwicklung von Managementsystemen auf Grundlage folgender Normen
  - DIN EN ISO 9001
  - DIN EN ISO/IEC 27001
  - DIN EN ISO 13485
- Einführung eines Medizinproduktes gemäß der MDR

### Was erwartet ihr von mir?

- Erfahrung und Vorwissen im Qualitätsmanagement vor allem in den oben genannten Bereichen
- Du hast idealerweise einen Softwarehintergrund sowie grobe Kenntnisse im Bereich Informatik
- Du arbeitest gerne im Team, aber kannst dich auch eigenständig organisieren und auf andere zugehen

## Thema "Statistik und Datenauswertung":

### Welche Aufgaben hätte ich bei euch?

- Unterstützung bei der Entwicklung einer Software zur Echtzeitüberwachung klinischer Daten
- Unterstützung bei der Entwicklung eines Datawarehouse mit zugehöriger Benutzeroberfläche für die Visualisierung klinischer Daten
- Dokumentations- und Wartungsaufgaben im Bereich Statistik und Datenauswertung

### Was erwartet ihr von mir?

- Du studierst erfolgreich und fortgeschritten im Bereich Informatik
- Du hast idealerweise bereits Erfahrung im Programmieren in PL/SQL, SQL, R und kennst dich mit Datenbankmanagementsystemen wie PostgreSQL aus
- Du arbeitest gerne im Team, aber kannst dich auch eigenständig organisieren und auf andere zugehen

Die Entwicklung eines Moduls in diesem Bereich kann Thema einer studentischen Abschlussarbeit werden.

## Thema/Projekt "Softwaretests und Dokumentation":

### Welche Aufgaben hätte ich bei euch?

- Unterstützung im Bereich automatisierte Testframeworks
- Durchführung und Dokumentation von Testausführungen
- Prüfung, Korrektur und Erweiterung von Handbüchern

### Was erwartet ihr von mir?

- Idealerweise hast du Vorerfahrung in
  - Qualitätssicherung und/oder Testautomatisierung
  - Exploratives Testen von Applikationen
  - Programmieren (C++, PHP, JavaScript, SQL, Java)
- Du bist lernbereit, kreativ und hast ein intuitives Gespür bei der Fehlersuche, Fehlerdokumentation und dem Requirement Engineering
- Du arbeitest gerne im Team, aber kannst dich auch eigenständig organisieren und auf andere zugehen

## Thema/Projekt "Modul für Medikamenten-Verordnung":

### Welche Aufgaben hätte ich bei euch?

- Neuerstellung und Umgang mit bestehenden Datenbankstrukturen
- Erstellung User/Browser-Interface
- Anbindung bestehender Wissensdatenbanken

Die Entwicklung des Moduls kann zu einem Thema einer Masterarbeit werden, zeitgleich wird die Entwicklung von einer medizinischen Studie und medizinischen Doktorarbeit begleitet.

### Was erwartet ihr von mir?

- Du studierst erfolgreich und fortgeschritten etwas im Bereich Informatik
- Du hast bereits Erfahrung im Programmieren in Web (HTML, JavaScript, PHP) und Datenbanken (SQL)
- Du arbeitest gerne im Team, aber kannst dich auch eigenständig organisieren und auf andere zugehen

## Thema/Projekt "Therapieassistent":

### **Welche Aufgaben hätte ich bei euch?**

- Umgang mit bestehenden Datenbankstrukturen
- User/Browser-Interface
- Anbindung bestehender Wissensdatenbanken

Die Entwicklung des Moduls kann zu einem Thema einer Masterarbeit werden, zeitgleich wird die Entwicklung von einer medizinischen Studie und medizinischen Doktorarbeit begleitet.

### **Was erwartet ihr von mir?**

- Du studierst erfolgreich und fortgeschritten etwas im Bereich Informatik
- Du hast bereits Erfahrung in den Bereichen:
  - C++
  - Web (HTML, JavaScript, PHP)
  - Datenbanken (SQL)
- Du arbeitest gerne im Team, aber kannst dich auch eigenständig organisieren und auf andere zugehen