

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

## Werkstudentenstellen in Gießen oder Hannover (m/w/d)

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

Setze Deine Kenntnisse in einem jungen, expandierenden und zukunftsorientierten Software-Unternehmen ein. Die IMESO-IT GmbH entwickelt und realisiert Lizenz-Software im Bereich der medizinischen Online-Dokumentation.

Unser Erfolg beruht auf einer engen Zusammenarbeit mit Ärzten und Pflegeern, einer innovativen agilen Softwareentwicklung und der effizienten Softwareimplementierung und verlässlichen Support für unsere Kunden.

### Warum sollte ich mich bei euch bewerben?

- Du kannst Deine Arbeitszeit flexibel legen (Semester bis 20h/Woche; Semesterferien 40h/Woche)
- Nach dem Studium hast Du die Chance weiter bei uns zu bleiben
- Du kommst in ein tolles Team wo Anschluss finden vorprogrammiert ist

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

- Keine Langeweile: immer neue spannende Aufgaben
- Keine Hierarchien: Dein Chef ist nicht abgehoben, sondern mit dir auf Augenhöhe
- Nie alleine: wenn Du mal nicht weiterkommst, stehen Deine Kollegen hinter Dir und helfen
- Du magst Technik? Wir auch! Deshalb verfügen wir über eine hochmoderne Ausstattung
- Ruhige Atmosphäre: kein Großraumbüro, sondern ein ideales Umfeld für konzentriertes Arbeiten
- 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 freiwillig und individuell in unserem Trainingsraum oder wöchentlich mit einer Trainerin in Angriff nehmen
  - Wenn es etwas ruhiger zugehen soll, kannst Du auch eine Runde in

IMESO-IT GmbH

### Industrie / Gewerbe

Medizinische Software

### Arbeitsort

Robert-Bosch-Straße 14, 35398  
Gießen (Hessen), oder  
Esperantostraße 4, 30519  
Hannover (Niedersachsen)

### Arbeitszeiten

im Semester bis 20h/Woche,

in den Semesterferien bis  
40h/Woche

unserem Relax-Raum mit Massagesessel entspannen

**Die jeweils getrennt zu besetzenden Aufgabengebiete sind derzeit:**

**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 (Python, SQL, C#)
  - Testframeworks (Ranorex, Selenium, Robot)
- Du bist lernbereit, kreativ und hast ein intuitives Gespür bei der Fehlersuche, Fehlerdokumentation und der Erstellung von Testfällen
- 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

Bewerbungen per E-Mail an [job@imeso.de](mailto:job@imeso.de).