



---

Die Universitätsmedizin Essen (UME) umfasst inklusive ihrer vier Tochterkliniken insgesamt 32 Kliniken und 24 Institute. Für mehr als 70.000 stationäre und 300.000 ambulante Patientinnen und Patienten pro Jahr setzen sich rund 8.300 Experten mit ihrem Know-how ein. Damit ist die Universitätsmedizin Essen der führende Standort für Krankenversorgung, Forschung und Lehre in der Metropole Ruhr.

Zur Unterstützung der Forschungsaktivitäten der UME hat die UME Studienzentrum GmbH – ein 100%iges Tochterunternehmen des Universitätsklinikums Essen – Anfang 2019 ihre Arbeit aufgenommen.

---

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin eine / einen

## **Anwendungsentwicklers/in oder Medizininformatikers/in oder Informatikers/in oder Wirtschaftsinformatikers/in**

(Vollzeit)

Ihre Aufgabe ist es, die verschiedenen Forschungs- und Studiensysteme in der Universitätsmedizin Essen auf dem Weg zum Smart Hospital mit zu gestalten und zu entwickeln.

### **Ihre Aufgaben:**

- Entwicklungs-, Customizing- und Administrationsaufgaben in agilen Teams für die genutzten Forschungs- und Studienapplikationen und Datenbanken (z. B. Schnittstellen, Business Self Service, Datenbank Abfragen).
- Weiterentwicklung der IT-Systeme und Applikationen, inkl. Analyse, Identifizierung und Strukturierung der Anforderungen.
- Eigenverantwortliches Arbeiten und Sicherstellung der Konsistenz und Lauffähigkeit der erstellten Applikationen in der Produktions- sowie der Qualitätssicherungsumgebung.
- Mitgestaltung von Architektur und Datenstrukturen der zu entwickelnden Applikationen, ausgerichtet auf die fachlichen und technischen Anforderungen.
- Mitarbeit in Projekten.
- Support und Dokumentation der eingesetzten klinischen Applikationen.

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossene Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in für Anwendungsentwicklung oder abgeschlossenes Studium der Medizininformatik, Informatik oder Wirtschaftsinformatik.
- Mindestens zwei Jahre praktische IT-Erfahrung im Krankenhaus; möglichst in der Programmierung klinischer Anwendungen.
- Fähigkeit IT-gestützte Arbeitsabläufe im Forschungsgeschehen zu erfassen, zu analysieren sowie Alternativen vorzuschlagen und umzusetzen.



- Sehr gute Fachkenntnisse in SQL, C#, Java, JavaScript, Docker, Mirth Connect, Windows Server etc.
- Hohe soziale, organisatorische und kommunikative Fähigkeiten; Kooperations- und Teamfähigkeit; möglichst Erfahrung im Umgang mit Mitarbeitern aller Berufsgruppen und Hierarchieebenen im Krankenhaus.
- Analytisches Denkvermögen und strukturierte Arbeitsweise.
- Guter Überblick über die Entwicklungen in der Informationstechnologie.
- Hohes Durchsetzungsvermögen und Überzeugungsfähigkeit.
- Flexibilität, Belastbarkeit und ein sicheres Auftreten.
- Effektives Zeit- und Selbstmanagement.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

**Was Sie zusätzlich freuen wird:**

- Ein Job in der Universitätsmedizin Essen mitten in der Metropolregion Ruhr, der Ihnen 30 Urlaubstage, sowie eine Gleitzeitregelung bietet.
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten, sowohl fachlich als auch persönlich.
- Ein agiles IT-Team, ein angenehmes Arbeitsklima sowie kurze Entscheidungswege.
- Ein abwechslungsreiches und spannendes Arbeitsumfeld mit stetig neuen Herausforderungen.
- Mitarbeitervergünstigungen z. B. in unserer Kantine, unserer Apotheke oder beim Jobticket.

**Interessiert?**

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem stetig wachsenden Unternehmen. Wenn Sie die tägliche Herausforderung lieben und einen hohen Anspruch an die Qualität Ihrer Leistung haben, würden wir Sie gerne näher kennenlernen.

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins als ein PDF Dokument per E-Mail an:

**[ume-studienzentrum@uk-essen.de](mailto:ume-studienzentrum@uk-essen.de)**

**Kontakt:**

Universitätsmedizin Essen – Studienzentrum GmbH  
Kontakt: Frau Dr. Katrin Appel  
Hufelandstr. 55, 45147 Essen

Schwerbehinderte Bewerberinnen / Bewerber und Gleichgestellte i.S. des § 2 Abs. 3 SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

**Hinweis zur Online Bewerbung**

Bitte beachten Sie, dass die Daten Ihrer E-Mail-Bewerbung unverschlüsselt übermittelt werden.

Wir verwenden Ihre Daten ausschließlich zu Bewerbungszwecken gemäß den jeweils geltenden Regelungen zum Datenschutz. Weitere Hinweise finden Sie in der Datenschutzerklärung auf unserer Homepage unter: [www.umesz.de](http://www.umesz.de).