

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir eine motivierte und engagierte bzw. einen motivierten und engagierten

# FachadministratorIn IT Laborsysteme

Institut für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie, Beschäftigungsausmaß optional 40 Stunden/Woche oder Teilzeit, ab sofort, drittmittelfinanziert, zunächst befristet auf 1 Jahr mit der Option auf Verlängerung

## Ihr Aufgabenbereich

### Systembetreuung LIS MEDAT (IBM AIX) + Befundserver

- Koordination und Implementierung von Server- und Anwendungs-Updates
- Anpassung des Befundlayouts unter Einsatz von JasperSoft
- Management des Befundversands und Betreuung relevanter Schnittstellen
- Bewertung und Koordination von Investitionen in Hardware und Software
- Management von internen und externen Tickets
- Zusammenarbeit mit der Herstellerfirma bei der Durchführung des Funktionsausbaus
- Planung und Durchführung des Systemwechsels von AIX auf Linux
- Funktion als Hauptansprechpartner für die Herstellerfirma und als Schnittstelle zur Bakteriologie

### Systembetreuung LIS LisaLims (Windows-Server)

- Einrichtung und Betreuung von Client-Systemen
- Koordination von Softwareänderungen zusammen mit der Herstellerfirma
- Ansprechpartner für die Herstellerfirma und Schnittstelle zur Krankenhaushygiene

### Allgemeine Tätigkeiten

- Bearbeitung und Beantwortung von Anfragen der Mitarbeitenden
- Wartung und Pflege von Hardware wie Etikettendruckern, Druckern und Scannern
- Beratung bei IT-bezogenen Investitionsentscheidungen
- Verwaltung der E-Card-Systeme
- Behebung allgemeiner Fehler und Koordination der Übersiedlung von PC-Systemen

## Wir freuen uns auf

- eine abgeschlossene Ausbildung im IT Bereich (Lehre, HTL) bzw. eine vergleichbare Qualifikation durch entsprechende Berufserfahrung
- praktisches Wissen in der Systemadministration, idealerweise im Bereich von Laborinformationssystemen
- eine selbständige Arbeitsweise und ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- eine stark ausgeprägte Kommunikationskompetenz, sicheres Auftreten und Überzeugungskraft
- eine strukturierte und problemlösungsorientierte Arbeitsweise
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## Sie erwartet

Wir bieten Ihnen eine herausfordernde Tätigkeit mit interessanten Projekten unter Einsatz neuester Technologien in einem jungen dynamischen Team, flexible Arbeitszeitgestaltung, einen krisensicheren Arbeitsplatz, die Unterstützung von Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen zahlreiche (freiwillige) betriebliche Zusatzleistungen.

Das Beschäftigungsausmaß beträgt optional 40 Stunden pro Woche oder Teilzeit. Auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung ist für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestentgelt lt. Verwendungsgruppe IIIb in Höhe von brutto € 2.958,90 pro Monat (14 Mal) vorgesehen. Eine Überzahlung entsprechend Ihrer Qualifikation und Erfahrung ist möglich.

**Sie sehen in diesen vielseitigen und verantwortungsvollen Aufgaben eine persönliche Herausforderung? Dann würden wir Sie gerne kennenlernen und freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung bis 30.05.2024 an [hygiene-bakteriologie@i-med.ac.at](mailto:hygiene-bakteriologie@i-med.ac.at).**