



Umfang: Vollzeit

Befristung: 2 Jahre

Vergütung: EG 13 TV-L

Beginn: baldmöglich

Im Bereich des Chief Information Officer (CIO) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

IT- Expert/in (m/w/d)

besetzen. Eine Weiterbeschäftigung wird angestrebt.

Die TU Ilmenau steht auf den Gebieten Technik, Mathematik und Naturwissenschaft, Wirtschaft und Medien für Lehre und Forschung auf höchstem Niveau. Sie legt besonderen Wert auf innovative Lehre und Interdisziplinarität. Sie identifiziert sich mit den Humboldtschen Idealen und verfolgt die Vision einer weltoffenen Campus-Familie.

Die Technische Universität Ilmenau ist Träger des TOTAL E-Quality-Prädikats. Sie fordert Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf.

Schwerbehinderte haben bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation Vorrang bei der Einstellung.

Die TU Ilmenau verfügt über flexible Arbeitszeitmodelle.

Ihre Aufgaben

- Erarbeitung von Informationssicherheits- und Datenschutzkonzepten sowie Risikoanalysen im Rahmen internationaler Online-Masterstudiengänge
- Konzeption und Entwicklung einer Open Source-basierten Kollaborations-Plattform, um die spezifischen Angebote in den internationalen Online-Studiengängen der TU Ilmenau auf einer Plattform zugänglich zu machen
- Erstellung von technischen Konzepten, Entwicklung, Test und Inbetriebnahme von Schnittstellen zu internen führenden Systemen
- Erarbeitung von Konzepten für die Skalierbarkeit von Open Source basierten IT-Systemen, Netzwerken und IT-Services der TU Ilmenau – insbesondere Moodle-basierte Learning-Management- und Prüfungssysteme – für Thüringer Hochschulen
- nutzerorientierte Betreuung und Beratung der Anwender

Ihr Profil

- wissenschaftlicher Hochschulabschluss (Master/Diplom) der Informatik bzw. einem IT-nahen Studiengang oder gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen
- umfangreiche Kenntnisse in Web- und Datenbanktechnologien
- Enthusiasmus für Programmierung
- Open Source Expertise
- qualifizierte Erfahrungen im Bereich Datenschutz und/oder Informationssicherheit
- Fähigkeit, sich proaktiv unter Einsatz von entsprechenden Arbeitsmethoden in neue Themenbereiche einzuarbeiten
- strukturierte, eigenverantwortliche und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- hohe Problemlösungskompetenz und logisches Denkvermögen
- Erfahrungen in interdisziplinären Kooperationen in einer genügenden Breite
- exzellente Kommunikationsfähigkeit über Grenzen von Wissenschaftsdisziplinen hinaus
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift



Kennziffer: 139/2020

Bewerbungsfrist: 31.01.2021

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Springer, CIO, Telefon: 03677 69-2642 gerne zur Verfügung.