

Im **Rechenzentrum der Universität Augsburg** ist zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** eine Stelle als

### **Consultant (m/w/d) Informationssicherheitsmanagement**

im **Umfang der regelmäßigen Arbeitszeit** in einem **unbefristeten Beschäftigungsverhältnis** zu besetzen. Der Schwerpunkt der Tätigkeit liegt in der Beratung der bayerischen Universitäten und Hochschulen in Themen der Informations- und IT-Sicherheit, speziell bei der Einführung und beim Betrieb eines Informationssicherheitsmanagementsystems. Die Stelle ist teilzeitfähig, soweit durch Jobsharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgaben gesichert ist.

#### **Ihr Arbeitsumfeld:**

An den vier Standorten Leibniz Rechenzentrum, Hochschule München, Hochschule Augsburg und Universität Augsburg werden über einen landesweiten, hochschulübergreifenden IT-Service für Informationssicherheit („HITS IS“) dauerhafte Unterstützungsstrukturen für die Gewährleistung der Informationssicherheit an den bayerischen Hochschulen aufgebaut. Kernaufgaben dieses Vorhabens sind u.a. der Betrieb eines Security Operations Centers, die Bündelung und Vermittlung von technischem und prozessorientiertem Spezialwissen, die Koordination in Fragestellungen der Informationssicherheit sowie der Austausch in einem Netzwerk von Informationssicherheitsexperten/-innen.

Es erwarten Sie kollegiale Strukturen, flexible, familienfreundliche Arbeitszeiten und Möglichkeiten der alternierenden Telearbeit. Ihr Arbeitsort ist zentral auf dem parkähnlichen Universitätscampus gelegen und mit ÖPNV, Fahrrad oder Auto gut erreichbar. Angebote zur Fort- und Weiterbildung sowie zur Teilnahme am Hochschulsport runden unser Angebot ab.

#### **Ihr Aufgabengebiet:**

Als Consultant Informationssicherheitsmanagement des HITS IS beraten Sie die bayerischen Universitäten und Hochschulen in Themen der Informations- und IT-Sicherheit, speziell bei der Einführung und beim Betrieb eines Informationssicherheits-Managementsystems und insbesondere zu den Schwerpunktthemen Risk-Assessment und -Management, Business-Continuity-Management sowie Identity- & Access-Management. Sie planen, beurteilen und integrieren IT-Sicherheitsarchitekturen, konzeptionieren IT-Sicherheitsaudits, Risikoanalysen und -Bewertungen, führen diese durch und empfehlen ggf. weitere Maßnahmen. Mit den Kollegen/-innen der anderen Standorte kooperieren Sie in allen operativen Aufgaben des HITS IS.

#### **Ihr Profil / unsere Anforderungen:**

- Ein erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder Universitätsdiplom) in einem IT-orientierten oder IT-nahen Studiengang, eine vergleichbare Qualifikation oder gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen
- Sehr gute Kenntnisse in den Themenfeldern Informationssicherheit, physische Sicherheit, Netzwerktechnologien und IT-Infrastrukturen
- Gute Kenntnisse einschlägiger Normen z.B. ISO 27001, BSI IT-Grundschutz, ITIL
- Relevante Qualifikationen oder Zertifizierungen wie z.B. CISSP, CISA, TISP, ISO 27001 Auditor

- Kenntnisse im Bereich Datenschutz sind von Vorteil
- Analytische und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Gutes mündliches und schriftliches Kommunikations- und Ausdrucksvermögen in deutscher Sprache
- Ausgeprägte Fähigkeit, abstimmungsintensive Prozesse mit allen Beteiligten kooperativ und konstruktiv zu leiten

Die erforderliche Qualifikation ist bereits in den Bewerbungsunterlagen durch entsprechende Zeugnisse nachzuweisen.

Die Eingruppierung erfolgt entsprechend den persönlichen und tariflichen Voraussetzungen nach TV-L. Bei Vorliegen der beamten- und laufbahnrechtlichen Voraussetzungen erfolgt die Besoldung nach Besoldungsordnung A.

Die Universität Augsburg fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen. Frauen werden ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Die Universität Augsburg setzt sich besonders für die Vereinbarkeit von Familie und Erwerbsleben ein. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Sie bitte per E-Mail mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden etc.) und idealerweise zusammengefasst in einer einzigen PDF-Datei **bis spätestens**

**17. März 2024**

an das Rechenzentrum der Universität Augsburg, z. Hd. Herrn Harry Schäfle, 86135 Augsburg, E-Mail: [bewerbung-1-2024@rz.uni-augsburg.de](mailto:bewerbung-1-2024@rz.uni-augsburg.de) richten.