

Stellenausschreibung

Am **Rechenzentrum** der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel (CAU) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

IT-Engineer/Systems Integrator (m/w/d) **Schwerpunkt Videoconferencing und Videostreaming**

auf Dauer zu besetzen. Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit entspricht einer Vollbeschäftigung (zz. 38,7 Stunden). Die Eingruppierung erfolgt bei Vorliegen der tariflichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 11 TV-L.

Die Vereinbarkeit von Beruf und Familie sowie die Förderung der Teilzeitbeschäftigung liegen im besonderen Interesse der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel. Deshalb werden an Teilzeit interessierte Bewerber*innen besonders angesprochen.

Das Rechenzentrum der Universität Kiel ist als zentrale Einrichtung verantwortlich für Projektierung und Betrieb der hochschulweiten Datenkommunikation, leistungsfähiger zentraler Computer- und Storage-Ressourcen in unterschiedlichen Leistungsklassen sowie zentraler Anwendungen für Forschung, Lehre und Verwaltung.

Ihre Aufgaben:

- Sie betreuen die technische Ebene des lokalen Videoconferencing-Clusters (BigBlueButton) sowie der Videostreaming-Plattformen (Mediasite, Ant Media).
- Sie sind Teil eines Teams, das diese sowie weitere zentralen Services (E-Learning-Plattform OpenOlat, cloud-basierte Videoconferencing Plattform Zoom) technisch und inhaltlich weiterentwickelt und gegenseitig Vertretungsaufgaben übernimmt.
- Sie integrieren unterschiedliche Teilkomponenten in die jeweiligen Serviceangebote und in die IT-Infrastruktur der CAU.
- Sie unterstützen den zentralen Helpdesk und First Level Support durch die Erstellung qualifizierter interner und externer Dokumentation, durch Schulungen und aktive Hilfe im Bereich Administration und Fehlerverfolgung.
- Sie beraten und unterstützen die Einrichtungen der CAU bei der Anbindung und Nutzung der betreuten Systeme im Rahmen von Projekten und arbeiten mit externen Auftragnehmern und Support-Dienstleistern zusammen.

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik, Medieninformatik oder einem vergleichbaren Studiengang oder eine abgeschlossene Berufsausbildung zum* zur Fachinformatiker*in mit einschlägiger, mindestens dreijähriger praktischer Erfahrung,
- fundierte Kenntnisse über die Nutzung von Linux als Plattform für unternehmenskritische Anwendungen,
- grundlegende Kenntnisse im Netzwerk- und Sicherheitsbereich, insbesondere im Bereich IT-Sicherheit für öffentliche Web-Applikationen,
- gute Kenntnisse (C1-Niveau) der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift,
- eine ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit,

- sowie eine systematische, effiziente und zielorientierte Arbeitsweise.

Wünschenswert sind weiterhin Kenntnisse in folgenden Bereichen:

- Konfigurationsmanagement (vorzugsweise Ansible) sowie in Versionsverwaltungssoftware (vorzugsweise git),
- Scripting- (bash) und Programmierkenntnisse (Python), Nutzung von Webservices,
- praktische Erfahrung in der Konzeption und Betreuung von Serviceclustern mit hoher Verfügbarkeit,
- Nutzung, Administration und Optimierung relationaler Datenbanken (vorzugsweise PostgreSQL),
- Konfiguration von Java-Web-Applikation, Web-Servern sowie Java-Applikationscontainern (Tomcat),
- Datenschutz (EU-DSGVO, LDSG), Urheberrecht,
- Windows Server Administration,
- Nutzung von Verzeichnisdiensten wie LDAP und Active Directory,
- Grundlegende Kenntnisse über Audio-Video-Technologien und -Systeme, insbesondere im Bereich Streaming.

Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche, eigenverantwortliche und vielfältige Tätigkeit in einem engagierten, innovativen Umfeld mit der Möglichkeit, Entwicklungen mitzugestalten,
- eine tarifliche Vergütung inkl. Jahressonderzahlung,
- eine gute Work-Life Balance durch die Möglichkeit der variablen Arbeitszeit,
- Mitarbeiterkonditionen in diversen Einrichtungen (Mensa, Hochschulsport, Jobtickets, ...),
- 30 Tage Erholungsurlaub pro Jahr,
- eine betriebliche Altersvorsorge mit hoher Zuzahlung durch den Arbeitgeber,
- einen sicheren Arbeitsplatz beim Land,
- u.v.m.

Die Hochschule ist bestrebt, den Anteil von weiblichen Beschäftigten zu erhöhen und fordert deshalb entsprechend qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt.

Diese Ausschreibung richtet sich gleichermaßen an Beschäftigte des Landes Schleswig-Holstein und an externe Bewerber*innen.

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel setzt sich für die Beschäftigung von Menschen mit Behinderung ein: Bewerbungen von Schwerbehinderten und ihnen Gleichgestellten werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben.

Ihre aussagekräftige, vollständige Bewerbung senden Sie bitte bis **27. Februar 2022** in elektronischer Form in einer PDF-Datei an bewerbungen@rz.uni-kiel.de.

**Geschäftsführung des Rechenzentrums
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel**

Stichwort: Systems Integrator Videoconferencing
Ludewig-Meyn-Str. 4
24118 Kiel

Rückfragen richten Sie bitte schriftlich per E-Mail unter Nennung des obigen Stichwortes an bewerbungen@rz.uni-kiel.de.

Bitte beachten Sie, dass nach Abschluss des Stellenbesetzungsverfahrens alle Unterlagen vernichtet werden.

Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.

