

Universität des Lebens – Verantwortung für Mensch und Natur: Wir arbeiten für eine nachhaltige, zukunftsfähige Nutzung und Sicherung der natürlichen Lebensgrundlagen.



Am Zentralen Informatikdienst der BOKU kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Frontend-Entwickler/in DMS/ECM

(Kennzahl 194)

<u>Beschäftigungsausmaß:</u> 40 Wochenstunden <u>Dauer des Dienstverhältnisses:</u> ab sofort – unbefristet

Arbeitsort: Wien

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IVa

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: €2.614,30 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Als interner IT-Dienstleister der Universität für Bodenkultur Wien (BOKU) entwickeln und betreiben wir maßgeschneiderte Lösungen für unsere Universität. Wir gestalten Services und Prozesse proaktiv und implementieren Lösungen unter Verwendung aktueller Methoden und Technologien. Das ist unser Beitrag zur Arbeit für eine nachhaltige, zukunftsfähige Nutzung und Sicherung der natürlichen Lebensgrundlagen.

Sie ergänzen uns in einem agilen, cross-funktionalen Team und unterstützen uns bei der Implementierung von Lösungen im Bereich Enterprise Content Management (ECM) bzw. Dokumentenmanagement (DMS). Sie entwickeln in enger Zusammenarbeit mit den zuständigen Fachbereichen moderne Lösungen zur optimierten Abbildung von Geschäftsprozessen auf Basis von Alfresco Content Services bzw. Alfresco Process Services. Als Technologien im Frontend kommt dabei Angular sowie Alfresco ADF zum Einsatz.

Idealerweise können Sie darüber hinaus Ihr Wissen auch im Betrieb der Alfresco-Umgebung oder der Custom-Backend-Entwicklung auf Basis von PHP/Symfony einbringen. Sie unterstützen unser Support-Team als fachlich kompetente/r Ansprechpartner/in durch 3rd-Level-Support.

Erwünschte Qualifikationen

- Expertise in der Angular-/Javascript/Typescript-Entwicklung
- Facheinschlägige Ausbildung oder vergleichbare Qualifikation
- Von Vorteil:
 - o Erfahrungen in der Implementierung von relevanten IT-Lösungen
 - Kenntnisse der relevanten Technologien bzw. Produkte: Java, J2EE, Tomcat, PostgreSQL, Maven, XML, CMIS, PHP, Linux
 - o Erfahrung im Bereich IT-Security, Informationssicherheit, Datenschutz
- Team-Player/in mit Eigeninitiative und Verantwortungsgefühl

Erscheinungstermin: 14.11.2019 Bewerbungsfrist: 05.12.2019

Die BOKU strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an das Personalmanagement, **Kennzahl 194**, der Universität für Bodenkultur, Peter Jordanstraße 70, 1190 Wien; **E**-Mail: kerstin.buchmueller@boku.ac.at; **Bitte Kennzahl unbedingt anführen!**

Die Bewerberinnen und Bewerber haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

www.boku.ac.at