

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Studentischen Mitarbeiter (m/w/d) 9 Std./Woche für die Professur Recht, Wissenschaft und Technologie (Professor Dr. Christian Djeffal)

Sind Sie neugierig...

Ist Legal Tech für Sie mehr als juristische Datenbanken wie beck-online oder juris? Sind Sie daran interessiert herauszufinden, welche Technologien unsere Gesellschaft in Zukunft prägen und wie man sie rechtlich gestalten kann? Dann verstärken Sie unser Team an der Professur Recht, Wissenschaft und Technologie von Prof. Dr. Christian Djeffal. Bringen Sie ihre juristischen Kenntnisse in diesem internationalen, interdisziplinären Team ein und verbreitern Sie ihr Verständnis von Recht im Kontext von Technologie und Wissenschaft.

Anforderung

- Studium der Rechtswissenschaften
- Interesse an aktuellen Fragen in den Bereichen Daten, Künstliche Intelligenz, Internet der Dinge, Blockchain, Plattformen und Legal Tech auch aus gesellschaftlicher Perspektive
- Gute Englischkenntnisse, weitere Sprachkenntnisse und Informatikkenntnisse von Vorteil
- Softskills (Organisation, Teamfähigkeit)
- hohe Motivation und Begeisterung für Forschung im Bereich Gesellschaft und Technik

Aufgaben

- Unterstützung bei Forschungsprojekten durch eigenständige Rechercheaufträge, Untertsützung bei Datenerhebungen und Datenanalyse und Literaturauswertung
- Mitarbeit bei Praxisprojekten Unterstützung der Lehrtätigkeit der Professur
- Organisatorische und administrative Unterstützung im Rahmen der Professurtätigkeiten

Wir bieten

Sie erwartet die Beteiligung an spannenden Forschungsprojekten in einem einmaligen interdisziplinären und internationalen Umfeld. Sie haben einen Arbeitsplatz auf unserem Innenstadtcampus und arbeiten Hand in Hand mit deutschen und internationalen Jurist*innen, Sozial- und Geisteswissenschaftlern*innen. So haben Sie die Möglichkeit, nicht nur Ihre rechtswissenschaftlichen Kenntnisse zu vertiefen, sondern erweitern gleichermaßen Hoizont in anderen Wissensfeldern erweitern.

Bewerbung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums (CV, Motivationsschreiben, relevante Zeugniskopien). Senden Sie diese bitte bis zum 10.Juli 2022 per E-Mail unter dem Betreff "Bewerbung Studentischer Mitarbeiter" in einer pdf-Datei an: professur.djeffal@tum.de. Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Die TU München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Qualifizierte Frauen werden deshalb nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Schwerbehinderte werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Hinweis zum Datenschutz:

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung http://go.tum.de/554159. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.

Kontakt: professur.djeffal@tum.de