

## **Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme FOKUS**



Das Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme FOKUS in Berlin-Charlottenburg bietet FuE-Dienstleistungen zur Entwicklung von nahtlosen personalisierbaren Kommunikationssystemen auf allen Stufen des Innovationsprozesses – von der Innovationsidee über Forschung und Entwicklung in Projekten bis hin zu Testphasen, Prototypentwicklung und Implementierung. Das Kompetenzzentrum Öffentliche IT ([www.oeffentliche-it.de](http://www.oeffentliche-it.de)) versteht sich als wissenschaftlicher Think Tank für Politik und Verwaltung. Wir untersuchen staatliche Gestaltungs- und Regulierungsanforderungen zur Digitalisierung im öffentlichen Raum sowie gesellschaftsrelevante technologische Trends. Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine:n Werkstudent:in / studentische Hilfskraft mit Interesse an der digitalen Transformation des öffentlichen Sektors an der Schnittstelle zwischen Staat, Technik, Verwaltung und Gesellschaft.

### **Werkstudent:in / Studentische Hilfskraft Rechtswissenschaften - Recht & Digitalisierung**

Stadt: Berlin; Beginn: Frühestmöglich; Dauer: Es ist eine Befristung von vorerst 12 Monaten vorgesehen. Wir sind an einer längerfristigen Zusammenarbeit interessiert.; Vergütung: Die Vergütung richtet sich nach der Gesamtbetriebsvereinbarung zur Beschäftigung der Hilfskräfte.; Kennziffer: 75903; Bewerbungsfrist: 27.09.2024

#### **Aufgaben**

- Literaturrecherchen und -analysen zu Fragen aktueller Digitalisierungsthemen
- Bearbeitung rechtlicher Fragestellungen zu Digitalthemen, insbesondere zum digitalen Staat
- Beteiligung an der Erstellung wissenschaftlicher Publikationen, (Daten-)Analysen und/oder von Demonstratoren und bei der Softwareentwicklung
- Mitarbeit bei der zielgruppenorientierten Aufarbeitung von Forschungsergebnissen in diversen Formaten (z.B. Studien, Blogbeiträge, Stellungnahmen, Präsentationen)
- Unterstützung bei der inhaltlichen und organisatorischen Vor- und Nachbereitung von Gremientätigkeiten, Sitzungen und Veranstaltungen

#### **Voraussetzungen**

- Du befindest dich aktuell im Studium der Rechtswissenschaften, Verwaltungswissenschaften, (Rechts-)Informatik oder einer verwandten Fachrichtung (mind. 3. Fachsemester)
- Du besitzt Kenntnisse des öffentlichen Rechts
- Programmierkenntnisse oder Kenntnisse im Bereich der Datenanalyse oder zu (generativer) KI kannst Du vorweisen
- Du konntest bereits erste Erfahrungen in kollaborativer Softwareentwicklung sammeln
- Gute Deutschkenntnisse bringst Du mit
- Deine Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie eine eigenverantwortliche und

sorgfältige Arbeitsweise zeichnen Dich aus

## **Unser Angebot**

- Flexible Arbeitszeiten
- Barrierefreies Gebäude mit Fahrradgarage und ÖPNV-Anschluss vor der Tür
- Rabatte auf zahlreiche namhafte Anbieter durch Corporate Benefits
- Möglichkeit zum partiellen mobilen Arbeiten
- Begleitung bei Deiner Studien-, Bachelor- oder Masterarbeit

Fraunhofer FOKUS gehört zu den größten IuK-Instituten der Fraunhofer-Gesellschaft. Wir arbeiten interdisziplinär, kommen aus mehr als 30 Ländern und freuen uns, dass immer mehr Frauen die digitale Zukunft mit uns gestalten.

Wir wertschätzen und fördern die Vielfalt der Kompetenzen unserer Mitarbeitenden und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung sowie sexueller Orientierung und Identität. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Die Stelle ist vorerst auf 12 Monate befristet. Wir sind grundsätzlich an einer längerfristigen Zusammenarbeit interessiert.

Die monatliche Arbeitszeit beträgt 60-80 Stunden. Die Vergütung richtet sich nach der Gesamtbetriebsvereinbarung zur Beschäftigung der Hilfskräfte.

Mit ihrer Fokussierung auf zukunftsrelevante Schlüsseltechnologien sowie auf die Verwertung der Ergebnisse in Wirtschaft und Industrie spielt die Fraunhofer-Gesellschaft eine zentrale Rolle im Innovationsprozess. Als Wegweiser und Impulsgeber für innovative Entwicklungen und wissenschaftliche Exzellenz wirkt sie mit an der Gestaltung unserer Gesellschaft und unserer Zukunft.

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann bewirb Dich jetzt online mit Deinen aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

## **Bewerbung**

<https://jobs.fraunhofer.de/job-invite/75903/>

More information at <https://stellenticket.de/187353/>

Offer visible until 27/09/24

