

Studentische/ wissenschaftliche Hilfskraft im Bereich Kommunikation und Forschung gesucht

am KIT, Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (ITAS)

Für die Mitarbeit im Projekt „Quartier Zukunft“ und im „KIT-Zentrum Mensch und Technik“ ist
ab sofort die Stelle der studentischen/wissenschaftlichen Hilfskraft mit bis zu 70 Stunden/Monat zu besetzen.

Aufgabenschwerpunkte

sind Arbeiten im Bereich Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit sowie Forschung im Projekt „Quartier Zukunft – Labor Stadt“ (www.quartierzukunft.de) und beim KIT-Zentrum „Mensch und Technik“ (www.mensch-und-technik.kit.edu), insbesondere:

- Content Management der beiden Websites
- Webtexte (insbes. Blogartikel) verfassen, vor- und aufbereiten, redaktionell überarbeiten
- Social Media Kanäle bedienen (Facebook, Twitter)
- Redaktion und Management des Newsletters (Versand per MailChimp)
- Mitwirkung bei der Erstellung von Medien (Broschüren, Flyer, Präsentationen, Poster, etc.)
- Unterstützung im Ausstellungswesen
- Recherchen zu Themen der nachhaltigen Stadt- und Quartiersentwicklung
- organisatorische Unterstützung der Projekte
- Veranstaltungsorganisation, (Co-)Moderation, Fotografieren bei Veranstaltungen
- Pflege von Pressekontakten und des Pressespiegels

Anforderungen sind

- einschlägiger Bachelor- Abschluss oder Vordiplom (Kommunikationswissenschaften, Medienwissenschaften, Marketing, Kulturwissenschaften oder vergleichbar)
- (erste) Erfahrungen im Bereich Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit (online/ offline)
- stilsicheres Verfassen von Texten in deutscher Sprache
- Erfahrungen im Umgang mit Wordpress und/oder RedDot; evtl. MailChimp
- sicherer Umgang mit den Social Media Kanälen Facebook, Twitter,
- sehr gute, gezielte Recherchefähigkeiten
- zuverlässige, strukturierte und eigenständige Arbeitsweise
- organisatorisches Geschick und Teamfähigkeit

Wünschenswert sind

- Master-Abschluss oder Diplom
- Kenntnisse im weboptimierten Schreiben
- html-Kenntnisse für einfache Programmierarbeiten
- Verständnis für die Themenvielfalt bei „Mensch und Technik“ und „Quartier Zukunft“ und für interdisziplinäres Arbeiten
- bestenfalls fachlicher Bezug zur nachhaltigen Stadtentwicklung

Wir bieten Ihnen eine frische Arbeitsatmosphäre, einen kreativen Gestaltungsraum und die Mitarbeit in der interdisziplinären Projektarbeit.

Arbeitsorte sind das ITAS in Karlstraße 11, 76133 Karlsruhe sowie der Zukunftsraum für Nachhaltigkeit und Wissenschaft (Rintheimer Str. 46, 76131 Karlsruhe)

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Kurzbewerbung

(Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, ggf. Arbeitsproben). Bitte senden Sie diese elektronisch **bis zum 07.**

Oktober 2015 an **Dr. Oliver Parodi** (oliver.parodi@kit.edu) und **Dr. Andreas Seebacher** (andreas.seebacher@kit.edu).