

Wissenschaftliche Projektkoordination (w/m/d)

(Kenn-Nr. 388)

zunächst befristet bis 31.12.2023.

Der digitale Fortschritt entwickelt sich rasant und hat tiefgreifende Veränderungen in allen Lebensbereichen zur Folge. Für eine gute und erfolgreiche Gestaltung dieses Fortschritts treten in Deutschland und Europa in wachsendem Maße rechtliche und ethische Fragestellungen nach vorn. Insbesondere stellt sich die Frage, wie Digitalisierung gestaltet sein muss, um verantwortungsbewusst, also im Sinne der Menschen, zum Einsatz zu kommen.

Wer sind wir:

Das hessische Kompetenzzentrum für verantwortungsbewusste Digitalisierung hat zum Ziel, die normative Ausgestaltung von Digitalisierung durch Forschung und Transfer aktiv für Wissenschaft, Wirtschaft und die Gesellschaft voranzutreiben.

Das Kompetenzzentrum setzt auf eine stark interdisziplinäre Erforschung von Digitalisierungsthemen. Neben (Technik- und Digital-)Ethik und den Rechtswissenschaften werden von vorneherein technische und wirtschafts- sowie gesellschaftswissenschaftliche Kompetenzen eng in alle Projekte eingebunden. Mittels Kooperationsprojekten, Workshops und Veranstaltungen leistet das Zentrum zudem Wissenstransfer in relevante Stakeholdergruppen.

Ihre Aufgaben in der Geschäftsstelle in Darmstadt:

Als wissenschaftliche Projektkoordination an der Geschäftsstelle in Darmstadt begleiten Sie die Forschungsgruppen des Kompetenzzentrums und sind deren erste Anlaufstelle. Sie führen ein modernes Projektmanagement, nehmen u.a. Controlling- und Reportingfunktionen sowie Qualitätsmanagement wahr und gestalten die Zusammenarbeit der Forschenden u.a. durch Dokumentation und Recherchen aktiv mit. Ferner stellen Sie eine zentrale Schnittstelle zur Öffentlichkeitsarbeit und der Transparenz dar und bereiten gemeinsam Inhalte aus Forschungsergebnissen für eine zielgruppengerechte Kommunikation in die nationale und internationale Wissenschaft wie auch Wirtschaft und Gesellschaft auf. Folgende Aufgaben sollen selbständig und eigenverantwortlich übernommen werden:

- Schnittstelle und Projektkoordination der wissenschaftlichen Projekte der Forschungsgruppen
- Schnittstelle zum hessenweiten Forschungsprojekt „Mensch-Maschine-Interaktion“
- Unterstützung der Forschungsgruppen in Ausschreibungen und Selektionsprozessen von Themen und Mitgliedern und Drittmitteln
- Finanzcontrolling und Qualitätsmanagement von Forschungsgruppen im HZfVD in enger Abstimmung mit der Geschäftsstelle
- Erarbeitung von Reporting- und Governance-Prozessen sowie Entscheidungsvorlagen
- Förderung der hessenweiten Wissenschaftsnetzwerk und Verankerung von Forschungsergebnissen in der internationalen Wissenschaftslandschaft
- Aufbereitung wissenschaftlicher Ergebnisse für Publikation und Transfer

Sie begeistern sich für Digitalisierungsthemen und bringen mit:

- Pioniergeist und den Willen, etwas aufzubauen
- Abgeschlossenes Master-/Diplomstudium in einem mit normativen Fragestellungen neuer Technologien bzw. Problemen der Implementierung digitaler Lösungen oder mit Fragen der Science Policy befassten Fach oder Fachgebiet (Promotion von Vorteil)
- Nachweis eigener Forschungsleistungen/Publicationen auf einschlägigen Gebieten
- Interesse an der sozio-technischen, normativ-interdisziplinären Gestaltung der Digitalisierung und einhergehenden Fragestellungen
- Erfahrung im wissenschaftlichen Projektmanagement, inkl. Nachweise
- Erfahrungen in der Einwerbung von Drittmitteln bzw. in der Mitarbeit im Rahmen von Drittmittelprojekten
- Hohe Analyse- und Organisationsfähigkeiten sowie Affinität zu Digitaltechnologien
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch (Wort und Schrift), weitere Fremdsprachen sind von Vorteil
- Umfassende Fähigkeit, selbstständig und strukturiert zu arbeiten
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Hohes Maß an Eigeninitiative, Flexibilität und Belastbarkeit

Die Technische Universität Darmstadt strebt eine Erhöhung des Anteils der Frauen am Personal an und fordert deshalb besonders Frauen auf, sich zu bewerben. Bewerber_innen mit einem Grad der Behinderung von mindestens 50 oder diesen Gleichgestellte werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Die Vergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag für die Technische Universität Darmstadt (TV – TU Darmstadt). Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (inkl. Motivationsschreiben, Lebenslauf, Abiturzeugnis, Universitätsabschlüssen und Qualifizierungsnachweisen) unter Angabe der Kenn-Nummer und Ihres frühestmöglichen Starttermins per E-Mail in Form eines pdf-Dokuments an: Hessisches Kompetenzzentrum für verantwortungsbewusste Digitalisierung, E-Mail: gs@verantwortungsbewusste-digitalisierung.de

Bewerbungsfrist: 19. August 2020