



## Studentische Hilfskraft (m/w/d) Digital Leadership und Sustainable Transformation

mind. 8 Stunden/Woche

Die Digitalisierung von Unternehmen ist nicht nur ausschlaggebend für erhöhte Prozesseffizienzen und schnellere Kommunikationswege, sondern trägt als Enabler maßgeblich dazu bei, dass Organisationen ihre Nachhaltigkeitsstrategien steuern und Projekte tracken können. Am FIR an der RWTH Aachen entwickeln wir Konzepte für eine flächendeckende Digitalisierung und begleiten Unternehmen auf ihrem Weg der Nachhaltigkeitstransformation.

### Das könnten Deine Aufgaben sein:

- Mitarbeit an Forschungsprojekten und Beratungsprojekten in der Industrie,
- Entwicklung von strategischen Konzepten und Darstellung in PowerPoint,
- Mitarbeit an wissenschaftlichen und praxisbezogenen Veröffentlichungen,
- Unterstützung im Tagesgeschäft.

### Das solltest Du mitbringen:

- Du studierst (Wirtschafts-)Ingenieurwesen, BWL, Informatik oder ähnliches,
- Du verfügst über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- Dich zeichnet eine selbstständige und engagierte wie sorgfältige und zielorientierte Arbeitsweise aus und
- Du bist sicher im Umgang mit den gängigen MS-Office-Programmen.

### Das kannst Du erwarten:

- Einblicke in das Industrie- und Forschungsgeschäft in Zusammenarbeit mit renommierten Unternehmen und Forschungspartnerinnen und -partnern,
- interessante, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einem jungen, qualifizierten und dynamischen Team,
- die Möglichkeit zu flexibler Zeiteinteilung und eigenständigem Arbeiten,
- ein modernes, kollegiales und digitales Arbeitsumfeld,
- Raum für Kreativität und Deine persönliche Weiterentwicklung.

**Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!**

#### **Ansprechpartner:**

John von Stamm  
Telefon: +49 241 47705-304  
E-Mail: [John.vonStamm@fir.rwth-aachen.de](mailto:John.vonStamm@fir.rwth-aachen.de)

**Bitte sende uns deine Unterlagen (kurzes Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) in digitaler Form an die angegebene E-Mail-Adresse.**



KARRIERE.FIR.DE