



**KARRIERE.FIR.DE**

Im Rahmen des EU-Forschungsprojekts INEDIT wird eine Plattform entwickelt, auf der Nutzer, Designer und Hersteller gemeinsam innovative und nachhaltige Möbel herstellen können. Um herauszufinden, welche Anforderungen an die Möbel und den Prozess bestehen, bieten wir ab sofort die Möglichkeit der Erstellung einer...

## **Bachelorarbeit zum Thema ,Nutzeranforderungen bei der Entwicklung und Herstellung innovativer und nachhaltiger Möbel über eine Kollaborationsplattform‘**

### **Deine Aufgaben:**

- Aufarbeitung der theoretischen Grundlagen zu Nutzeranforderungen an innovative und nachhaltige Möbel
- Auswertung einer europaweiten Umfrage über die Entwicklung und Nutzung innovativer und nachhaltiger Möbel
- Analyse der Umfrageergebnisse im Kontext plattformbasierter Zusammenarbeit
- Erstellung von Anforderungen und Handlungsempfehlungen zur weiteren Entwicklung und Gestaltung

### **Dein Profil:**

- Studierende\*r aus den Bereichen BWL, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften o.ä.
- Du hast eine selbstständige, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Du bist sicher im Umgang mit den gängigen MS-Office Programmen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Wir bieten Dir:**

- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben zu aktuellen Themen und Trends
- Flexible Zeiteinteilung und eigenständiges Arbeiten
- Ein modernes, kollegiales und digitales Arbeitsumfeld
- Raum für Kreativität und deine persönliche Weiterentwicklung

### **Ansprechpartner:**

Regina Schrank  
Telefon: +49 163 8412372  
E-Mail: Regina.Schrank@fir.rwth-aachen.de

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