



KARRIERE.FIR.DE

Steigende gesetzliche Nachhaltigkeitsanforderungen und Berichtspflichten zwingen zur nachhaltigen Transformation der Lieferkette. Das Nachhaltigkeits-Know-How ist am Supply-Chain-Ende besonders stark ausgeprägt, trotz primärem Emissionsanteil in der Lieferkette. Diese Diskrepanz gilt es zu überwinden.

Bachelor- / Projektarbeit zum Thema „Emissionsbezogene Lieferantenbewertung“

Deine Arbeit umfasst:

- Systematische Literaturrecherche zur Identifikation quantitativer und qualitativer emissionsbezogener Bewertungskriterien
- Entwicklung einer Morphologie mit Merkmalsausprägungen zur Bewertung der der emissionsbezogenen Bedeutung des Lieferanten

Das solltest Du mitbringen:

- Du studierst Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, BWL 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
- Du bist sicher im Umgang mit den gängigen MS-Office-Programmen

Das erwartet dich:

- die Bearbeitung anwendungsnaher und praxisrelevanter, aktueller Forschungsschwerpunkte
- eine strukturierte Betreuung mit regelmäßigem Austausch, digital oder vor Ort, und konstruktiven Feedbackschleifen
- Förderung der eigenständigen Arbeitsweise und flexiblen Zeiteinteilung
- ein modernes, kollegiales und digitales Arbeitsumfeld
- Raum für Kreativität und Deine persönliche Weiterentwicklung

Wir sind gespannt auf Deine Bewerbung! Bewirb Dich jetzt und sende Deine vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse/Notenspiegel) an:

Anna Hover · Projektmanagerin im Bereich Business Transformation
Tel.: +49 241 47705-308 · E-Mail: Anna.Hover@fir.rwth-aachen.de
FIR e. V. an der RWTH Aachen · Campus-Boulevard 55 · 52074 Aachen