

**149. Stellenausschreibung – 1 Arbeitsplatz für eine\*n vollbeschäftigte\*n wissenschaftliche\*n Universitätsassistenten\*in (m/w/d) am Lehrstuhl für Wirtschafts- und Betriebswissenschaften im Department Wirtschafts- und Betriebswissenschaften - Referenznummer: 2402WPC**

**1 Arbeitsplatz** für eine\*n vollbeschäftigte\*n wissenschaftliche\*n Universitätsassistenten\*in (m/w/d) am Lehrstuhl für Wirtschafts- und Betriebswissenschaften im Department Wirtschafts- und Betriebswissenschaften ab dem ehestmöglichen Termin in einem auf 4 Jahre befristeten Arbeitsverhältnis. Gehaltsgruppe B1 nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg.: € 3.578,80 für 40 Wochenstunden (14 x jährlich), die tatsächliche Einstufung erfolgt laut etwaiger anrechenbarer tätigkeitspezifischer Vorerfahrung.

**Themenschwerpunkt: Energiemanagement/Nachhaltigkeit**

**Aufgabengebiet:**

- Mitarbeit an der Weiterentwicklung des Themenfeldes Energiemanagement mit besonderer Berücksichtigung der Schnittstelle zur Nachhaltigkeit
- Energie- und Nachhaltigkeitsmanagementsysteme
- Verfahren und Managementinstrumente der Ressourcenökonomie
- Planung, Koordination und Mitarbeit an Forschungsanträgen und -projekten
- Mitarbeit und eigenverantwortliche Durchführung von Lehr- und Weiterbildungsveranstaltungen
- Betreuung von Abschluss-, Seminar- und Projektarbeiten

**Voraussetzungen:**

- Abgeschlossenes Universitätsstudium im Bereich Technik, Wirtschaftsingenieurwesen oder Energiewirtschaft
- Grundlegende Kenntnisse im Bereich Wirtschafts- und Betriebswissenschaften
- Besonderes Interesse an der thematischen Schnittstelle Energie – Nachhaltigkeit – Wirtschaftlichkeit
- Überzeugende schriftliche und mündliche deutschsprachige Kommunikationsfähigkeit
- Eigeninitiative und -verantwortung, gute organisatorische Fähigkeiten, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit (insbes. im Umgang mit Kooperationspartnern) und Kommunikationsfähigkeiten
- Reisebereitschaft

**Erwünschte Zusatzqualifikationen:**

- Erfahrung mit Managementsystemen (im besonderen ISO 14001, ISO 50001)
- Erfahrung mit der Software Umberto für softwaregestütztes Lifecycle Assessment
- Fremdsprache (sehr gute Englischkenntnisse)

**Wir bieten:**

Einen interessanten und abwechslungsreichen Arbeitsplatz, an dem Sie die Möglichkeit haben, bei innovativen Forschungsprojekten mitzuarbeiten. Ein teamorientiertes Arbeitsklima, die intensive Zusammenarbeit mit Industriepartnern und der Einsatz in Lehre und Weiterbildung bieten ideale fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

**Referenznummer: 2402WPC**

**Ende der Bewerbungsfrist: 14.03.2024**