

Zur selbständigen Bearbeitung von Forschungs- und Industrieprojekten sowie zur Unterstützung unserer Lehraufgaben suchen wir für unseren Bewerberpool laufend

Wissenschaftliche Mitarbeiter

Ihre Aufgaben

Sie bearbeiten in unseren Forschungs- und Industrieprojekten u.a. Aufgaben zur Digitalisierung/Industrie 4.0, Fabrikplanung, Produktions-, Logistik- und Materialflussplanung, Technik- und Technologiebewertung, Innovations- und Geschäftsmodellmanagement, Supply Chain Management. Zudem wirken Sie ggf. an der Abhaltung von Lehrveranstaltungen inklusive den Prüfungstätigkeiten mit und betreuen Abschlussarbeiten.

Ihr Nutzen

Sie entwickeln Ihre fachlichen und persönlichen Kompetenzen gezielt nach Ihren Interessen weiter, sammeln internationale Erfahrung auf Konferenzen im Ausland und bauen Führungsqualitäten auf. Die Möglichkeit, an der BTU zügig eine Promotion zu erreichen, ist gegeben und wird aktiv gefördert. Darüber hinaus nutzen Sie Ihre Tätigkeit zum Aufbau eines Netzwerks in Wirtschaft und Wissenschaft. Die Stelle wird nach TVL E13 für Kandidaten mit Masterabschluss bzw. TVL E12 für Kandidaten mit Bachelorabschluss entlohnt.

Ihr Profil

Sie haben ein Hochschulstudium des Wirtschaftsingenieurwesens oder der Betriebswirtschaftslehre absolviert und verfügen über ein breit angelegtes Fachwissen, vorzugsweise auf dem Gebiet der Produktionstechnik bzw. des Produktions- und Logistikmanagements. Eigenmotivation, Selbstständigkeit, Zielstrebigkeit, Verlässlichkeit und Outputorientierung sind für Sie selbstverständlich. Mit der Fähigkeit analytisch zu denken sowie gewissenhaft zu arbeiten sind Sie eine ideale Ergänzung unseres interdisziplinären Teams.

Ihre Initiativbewerbung mit Motivationsschreiben, Lebenslauf, Studienerfolgsnachweis bzw. Abschlusszeugnissen und ggf. Arbeitszeugnissen richten Sie per E-Mail an Herrn Univ.-Prof. Ing. Mag. Dr. rer.soc.oec. Herwig Winkler (winkler@b-tu.de). Im Falle einer verfügbaren Stelle und entsprechender Eignung werden wir selbstständig auf Sie zukommen und Sie gern zu einem persönlichen Gespräch bei uns am Lehrstuhl einladen. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

Ihre Bewerbung wird in unserem Bewerberpool gespeichert!
