



Studentische/Wissenschaftliche Hilfskraft

Thema: Kompetenzentwicklung für die Arbeitswelt 4.0

Beginn: ab sofort bei 10 – 19 Wochenstunden

Bereich: Dienstleistungsmanagement

Aufgabenstellung:

Im Rahmen unserer Projekte im Themenfeld Kompetenzentwicklung für die Arbeitswelt 4.0 beschäftigen wir uns gemeinsam mit namhaften Partnern wie der Hella KGaA Hueck & Co und der FEV Europe GmbH mit der lernförderlichen Gestaltung von Arbeitssystemen für zukünftige Produktions- und Dienstleistungsprozesse. Gemeinsam entwickeln wir Konzepte und Umsetzungsvorschläge für die Gestaltung von Arbeiten und Lernen in der Industrie 4.0. Für die anstehenden Arbeiten in diesem Themenfeld sind wir auf der Suche nach engagierten studentischen oder wissenschaftlichen Hilfskräften.

Im Einzelnen mit den folgenden Aufgaben:

- Eigenständige Bearbeitung von Arbeitspaketen,
- Konzeption und Umsetzung von Workshops mit Unternehmen,
- Vorbereitung von Unternehmensbesuchen,
- Mitarbeit an wissenschaftlichen und praxisbezogenen Veröffentlichungen,
- Recherche wissenschaftlicher Texte und Aufbereitung von Literatur.

Voraussetzungen:

- Studierende/-r aus den Bereichen Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebswirtschaftslehre, Psychologie, Bildungsforschung oder angrenzenden Studiengängen,
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- selbständige, engagierte und teamorientierte Arbeitsweise,
- idealerweise erste thematische Vorkenntnisse.

Wir bieten:

- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben,
- die Möglichkeit zu praxisnahem Wissenserwerb,
 - zur Zusammenarbeit mit renommierten Unternehmen und Forschungspartnern und
 - zu flexibler Zeiteinteilung und eigenständigem Arbeiten.

Bitte schicken Sie bei Interesse Ihre Unterlagen (kurzes Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, aktueller Auszug des Notenspiegels) in digitaler Form an die angegebene E-Mail-Adresse.

Ansprechpartner:

Drs. Roman Senderek

Telefon: +49 241 47705-225

E-Mail: Roman.Senderek@fir.rwth-aachen.de