



WISSENSCHAFTLICHE/R MITARBEITER*IN (80-100%)

IoT und Logistik/SCM

Knappe Ressourcen und steigende Nachfrage, Nachhaltigkeitsziele und technologische Entwicklungen sind Herausforderungen und Chancen für den Wandel in der Logistik und SCM. Für unsere Projekte und den Aufbau unseres Labors (*Logistics Innovation Space*) im Bereich Internet der Dinge (IoT) und autonome Logistik suchen wir junge wissenschaftliche Mitarbeitende.

AUFGABEN

- Durchführung von Forschungsprojekten
- Aufbau und Begleitung von Innovationsnetzwerken
- Vorbereitung, Durchführung von Tagungen und Konferenzen
- Publikationstätigkeit und Teilnahme an (internationalen) Konferenzen
- Aktive Rolle bei der Akquisition von Drittmittel.

PROFIL

- Kürzlich abgeschlossenes Hochschulstudium (MSc, DBA, PhD) in Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik oder Betriebswirtschaft.
- Interesse in der Entwicklung von internationalen Logistik- und Wertschöpfungssystemen
- Selbstständiges, wissenschaftliches Arbeiten und Eigeninitiative
- Gute/sehr gute Kommunikationsfähigkeit in deutsch und englisch mit den Projektpartnern
- Erfahrung in der Akquisition von Forschungsprojekten

ÜBER UNS

Das Logistikum Schweiz GmbH ist ein privates Bildungs- und Innovationszentrum für Einkauf, Logistik und SCM. Das Logistikum bildet eine international anerkannte Bildungs- und Forschungsgemeinschaft mit 15 Professoren:innen und mehr als 40 wissenschaftlichen Mitarbeitenden. Das Logistikum betreibt Forschungseinrichtungen in Österreich und der Schweiz, in denen angewandte Forschung auf hohem Niveau betrieben wird. Wir streben an, den Anteil an weiblichen Mitarbeitenden zu erhöhen. Ihr Arbeitsplatz ist hybrid: zu Hause oder in Altdorf/UR.

WIR FREUEN UNS AUF IHRE VOLLSTÄNDIGE BEWERBUNG bis 30.6.2022

KONTAKT: Prof. Dr. Ing. Herbert Ruile, herbert.ruile@logistikum.ch