

## **Mitarbeiter\*in für Forschungsprojekt - Prozessinnovation durch Digitalisierung - Neue Technologien an der Schnittstelle von Straße und Inlandterminal**

Am Institut für Produktionswirtschaft und Logistik der Universität für Bodenkultur Wien ist eine Projektmitarbeiter\*innenstelle im Projekt Prodigy - Prozessinnovation durch Digitalisierung - Neue Technologien an der Schnittstelle von Straße und Inlandterminal zu besetzen.

Beschäftigungsausmaß: 20-30 Wochenstunden

Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.11.2021 befristet bis 28.02.2023

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe (mit Diplom-/Masterabschluss):

B1 Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind. (für 30 WStd.):

€ 2.228,60 (14x jährlich)

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe (mit Bachelor und laufendem Studium):

C Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind. (für 20 WStd.):

€ 1.073,70 (14x jährlich)

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung eines agentenbasierten Simulationsmodells
- Mitarbeit bei der Entwicklung von innovativen Geschäftsprozessen am Terminal
- Durchführung von Simulationsstudien
- Mitarbeit bei der Durchführung von Stakeholderworkshops
- Mitarbeit bei der Erstellung von Berichten und wissenschaftlichen Publikationen

Ihr Profil:

- Eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung auf Bachelor oder Diplom-/Masterniveau
- Interesse an und Kenntnisse zu intermodalem Transport, insbesondere Inlandterminals
- Erfahrung im Entwurf und der Implementierung von Simulationsstudien, z.B. in AnyLogic
- Kenntnisse der Prozessmodellierung (BPMN)
- Kenntnisse im Bereich Mustererkennung, Datenanalyse und Programmierung sind von Vorteil

Wir bieten:

- Mitarbeit in einem praxisrelevanten Forschungsprojekt einem Universitätsinstitut
- Möglichkeit zum Abfassen einer Dissertation am Institut
- Vernetzung mit Stakeholdern des Institutes
- Arbeit in einem Team mit hoher Eigenverantwortung
- Möglichkeit der Weiterbeschäftigung in Folgeprojekten
- Flexible Arbeitszeiten
- attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen

Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis 31.10.2021 in elektronischer Form an Prof. Manfred Gronalt: [manfred.gronalt@boku.ac.at](mailto:manfred.gronalt@boku.ac.at)