

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in im Bereich »Logistik und Supply Chain Management« Schwerpunkt »Logistikzentren« (w/m/d)

 Wien oder Wattens  Vollzeit 38,5 h  € 3.827,00 brutto

Die Fraunhofer Austria Research GmbH wurde Ende 2008 als erste europäische Auslandsgesellschaft der Fraunhofer-Gesellschaft gegründet. Heute besteht Fraunhofer Austria aus zwei Centern – dem **Center für Nachhaltige Produktion und Logistik** sowie dem **Center für Data Driven Design**. An den Standorten in Wien, Graz, Klagenfurt und Wattens arbeiten über 100 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler an anwendungsorientierten Lösungen zum Nutzen der Wirtschaft und zum Vorteil der Gesellschaft.

Für das Center »**Nachhaltige Produktion und Logistik**« in Wien, suchen wir zur Verstärkung, ab sofort engagierte und qualifizierte Mitarbeiter*Innen für zukunftsweisende Projekte mit thematischer Schwerpunktsetzung »**Logistikzentren und Netzwerkplanung**«, mit einem Beschäftigungsausmaß von **38,5 h/Woche**.

Ihre Aufgaben

- **Gemeinsame Akquisition und Abwicklung** von öffentlich- und industriefinanziert Projekte
 - **Planung und Optimierung** von modernen Logistiknetzwerken
 - Strategien hinsichtlich zukünftiger Entwicklungen in der inner- und außerbetrieblichen Logistik
 - Neukonzeptionierung und Weiterentwicklung von Lagerstandorten
 - **Konzeption von automatisierten und digitalisierten** logistischen Abläufen und Systemen
- **Analyse, Aufbereitung und Visualisierung von Unternehmensdaten**
- **Weiterentwicklung der Themenfelder** im Fachbereich (z. B. datengetriebene Lagerplanung)
- Mitarbeit in öffentlich geförderten Forschungsprojekten (**z. B. Green Logistics**)
- **Generierung von zukunftsorientierten Forschungsideen und -anträgen im Bereich Logistik und Supply Chain Management**

Ihr Profil

- Einschlägiges abgeschlossenes (technisches) Studium | Master oder vergleichbares
- Schnelle Auffassungsgabe sowie starke analytische und konzeptionelle Fähigkeiten mit ausgeprägter Datenaffinität
- Begeisterung für die Entwicklung datengetriebener und nachhaltiger Lösungsansätze für die Logistik der Zukunft
- Berufserfahrung und Erfahrung in Projektarbeit von Vorteil, aber keine Voraussetzung
- Hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Flexibilität, Verlässlichkeit, Selbstständigkeit und Reisebereitschaft
- Professionelle Kommunikation in Wort und Schrift (Deutsch und Englisch)
- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten sowie Interesse an einer Promotion (über Kooperation mit der TU Wien möglich)



Wir bieten

- Offenes und kollegiales Arbeitsumfeld in einer etablierten Forschungseinrichtung
- Anspruchsvolle nationale und internationale Projekte mit hohem Praxisbezug
- Regelmäßiger Austausch mit Fachkolleg*innen und Kontakt zu renommierten Partnern aus Wirtschaft und Forschung
- Gestaltungsspielraum für innovative Ideen
- Weiterbildungskultur mit vielfältigem Angebot zur persönlichen Entwicklung
- Mitarbeiter-Benefits
- Flexible Arbeitszeiten für eine gute Work-Life-Balance

Facts






Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem außeruniversitären Forschungs-KV. Das kollektivvertragliche **Mindestgehalt beträgt derzeit EUR 3.827,00 – (brutto/Monat, 38,5 h Vollzeit)**. Bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung besteht die Möglichkeit einer Überzahlung bzw. Höherstufung.






Bewerbungsschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse über bisherige Tätigkeiten und über Ihre Ausbildung richten Sie bitte z.H. **Herr Henrik Rossmann, MSc.** per E-Mail an **jobs@fraunhofer.at**.

Sie sind neugierig und kreativ und möchten Ihren Ideen freien Lauf lassen? Dann bewerben Sie sich bei uns!

Arbeiten bei **Fraunhofer Austria** bedeutet, innovativ sein und den Ideen freien Lauf zu lassen. Arbeiten bei **Fraunhofer Austria** bedeutet auch, sich die Arbeitszeit im Rahmen einer Gleitzeitvereinbarung frei einteilen zu können, es bedeutet einen gut erreichbaren Arbeitsplatz in zentraler Lage sowie die Möglichkeit für Homeoffice, es bedeutet Teamgeist, Respekt und Fairness. Arbeiten bei uns bedeutet Vielseitigkeit und Abwechslung und wird nie langweilig.

Unsere Benefits

-  Arbeiten bei der weltweit größten Forschungseinrichtung für angewandte Forschung
-  Freiraum für eigene Ideen
-  Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
-  Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten
-  Flexibles und mobiles Arbeiten

-  Arbeiten in Zentrumsnähe
-  Work-Life Balance
-  Offene, wertschätzende Unternehmenskultur
-  Mitarbeiterveranstaltungen
-  Poolfahrzeuge für Dienstfahrten und Poolparkplätze für MitarbeiterInnen