

Research Assistant

»IT Support«

(w/m/d)



Graz



Teilzeit 20 h



€ 2.302,00 (Brutto auf VZ-Basis)

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 den Geschäftsbereich Visual Computing in Graz suchen wir zur **Verstärkung unseres Teams im Bereich »IT«**, ab sofort eine/n Mitarbeiter*in mit einem **Beschäftigungsmaß von 20 h/Woche**. Die Schwerpunkte am Standort Graz liegen in den Bereichen Computer Vision, Wissensmanagement, Extended Reality und Datenvisualisierung, wobei Fragestellungen aus der Industrie eine besondere Aufmerksamkeit zukommt.

Deine Aufgaben

- Betreuung von **Linux Servern, Storage- und Netzwerk-Infrastruktur, Client- und Server-Virtualisierung**
- Support und Troubleshooting im **Microsoft Clientumfeld**
- Auswahl und Beschaffung von Hard- & Software
- **Dev-Ops/ML-Ops Aufgaben, Planung, Umsetzung & Betreuung von Machine Learning und Compute-Umgebungen**
- Interne Projektplanung und Umsetzung
- Zusammenarbeit mit den Standorten in Klagenfurt und Wien
- Kommunikation und Koordination von externen IT-Dienstleistern

Dein Profil

- Abgeschlossene **Ausbildung mit IT-Schwerpunkt** (Lehre/HTL/FH/UNI oder laufendes IT-Studium)
- Erste einschlägige Berufserfahrung von Vorteil
- Kenntnisse und Erfahrung im Bereich Installation, Betrieb und Support von:
 - **Microsoft Windows Server und Client Betriebssysteme**
 - **Microsoft Active Directory**
 - **Server Virtualisierung** (VMware vSphere, Proxmox)
 - **Linux Servern** (Debian, Ubuntu Server)
- Grundlagenkenntnisse in der Netzwerktechnik
- Offenheit für Neues und Begeisterung für die Lösung von komplexen Aufgaben
- Selbstständige, analytische und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Flexibilität und Verlässlichkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Weitere Details erfährst Du bei einem persönlichen Vorstellungsgespräch.

Wir bieten

- Offenes und kollegiales Arbeitsumfeld in einer etablierten Forschungseinrichtung
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten, engagierten und kollegialen Team
- Arbeitsplatz an der TU-Graz mit guter öffentlicher Erreichbarkeit
- Flexible Arbeitszeiten für eine gute Work-Life-Balance
- Gestaltungsspielraum für innovative Ideen
- Weiterbildungskultur mit vielfältigem Angebot zur persönlichen Entwicklung
- Mitarbeiter-Benefits

Facts

Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem außeruniversitären Forschungs-KV. Das kollektivvertragliche **Mindestgehalt beträgt derzeit EUR 2.302,00 (brutto, Vollzeitzeitbasis)**. Bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung besteht die Möglichkeit einer Überzahlung bzw. Höherstufung.

Bewerbungsschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse über bisherige Tätigkeiten und über Deine Ausbildung richte bitte z.H. **Herr Dr. Christoph Schinko** per E-Mail an **jobs@fraunhofer.at**.

Bist Du neugierig und kreativ und möchtest deinen Ideen freien Lauf lassen? Dann bewirb Dich bei uns!

Arbeiten bei **Fraunhofer Austria** bedeutet, innovativ sein und den Ideen freien Lauf zu lassen. Es 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 Home-office, 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 |  Arbeiten in Zentrumsnähe |
|  Freiraum für eigene Ideen |  Work-Life Balance |
|  Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten |  Offene, wertschätzende Unternehmenskultur |
|  Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten |  Mitarbeiterveranstaltungen |
|  Flexibles und mobiles Arbeiten |  Poolfahrzeuge für Dienstfahrten und Poolparkplätze für MitarbeiterInnen |