



# Meine Träume machen mich zum Wunder Mensch

## Das Merkur Innovation Lab

Das Merkur Innovation Lab sammelt Daten, analysiert sie, findet Datenlücken, bereitet die Daten auf und entwickelt schlussendlich Modelle, die dann in Zusammenarbeit mit der Merkur IT in bestehende Systeme eingebunden werden.

### Wen suchen wir?

Du freust dich darauf, gemeinsam in einem jungen, agilen Team, an Themen rund um Machine Learning, Advanced Statistics, Datenvisualisierung zu arbeiten. Es begeistert dich, Projekte vom Erstkontakt mit den Anwendern, den ersten Experimenten und dem Aufbau der Infrastruktur bis zur Integration ins Produktivsystem zu begleiten.

## (Junior) Data Engineer (w/m/d)

GRAZ, FULL-TIME EMPLOYEE

### DEINE AUFGABEN

- Du unterstützt bei der Konzeptionierung und dem Management der Daten (-bank) infrastruktur.
- Du bist verantwortlich für die Datenaufbereitung und das Staging für Data Science, Data Analytics und Machine Learning.
- Zudem gehören die Datenakquise via APIs sowie die Implementierung und Pflege der ETL Prozesse bzw. Datenpipelines zu deinen Aufgaben.

### DEIN ZUKÜNFTIGES TEAM

Unser Merkur Innovation Lab besteht derzeit aus vier "Allround - DatenexpertInnen" und freut sich auf ein weiteres Mitglied, um gemeinsam mit dir in die Welt der Daten abzutauchen.

### DEIN PROFIL

- **Ehrgeiz & analytischer Durchblick**  
Du hast eine abgeschlossene (Hochschul-)Ausbildung, idealerweise in den Bereichen IT, Mathematik, Statistik, Data Science oder Wirtschaftsinformatik, oder aber alternativ Berufserfahrung als Data Scientist/Data Engineer.  
Du hast Freude daran komplexe Probleme selbstständig und strukturiert zu lösen.
- **Gewünschte Kenntnisse**  
Du hast Erfahrung im Einsatz von Advanced Data Analytics/maschinellen Lernverfahren (Regression, Klassifikation, Clustering) sowie den relevanten Sprachen (z.B. Python) und Bibliotheken (pandas, sqlalchemy, ... ) und der graphischen Aufbereitung für die relevanten Stakeholder.  
Du kennst dich mit relationalen Datenbanken sowie NoSQL/ Graphdatenbanken und den gängigen Abfragesprachen aus.  
Du hast ein grundlegendes Verständnis von Big Data und Data Workflow Technologien (Spark, Airflow, etc.).

### UNSER ANGEBOT

Werden Sie Teil des Merkur Teams und genießen Sie zahlreiche attraktive Benefits und Sozialleistungen:



**Jahresbruttogehalt** (38,5h/Woche): ab € 42.000,-, abhängig von Qualifikation und Erfahrung mit Bereitschaft zur Überbezahlung

**Arbeitsbeginn:** ab sofort

**Arbeitszeit:** 38,5h/Woche (Gleitzeit)

**Arbeitsort:** Conrad-von-Hötzendorf-Straße 84, 8010 Graz

**Gesellschaft:** Merkur Innovation Lab GmbH (100%-ige Tochter der Merkur Versicherung AG)



## KONTAKT

**Tina Harter, MA**  
HR Business Partner  
+43 316 8034-21 72

