



Der technologische Fortschritt ist nicht aufzuhalten. Wir auch nicht. Und weil wir gerade ordentlich wachsen, brauchen wir die besten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die wir uns vorstellen können – **wir suchen eine/n**

(Junior) Data Scientist (w/m)

Hast du eine Leidenschaft für Datenanalyse? Bist du begeistert von Machine Learning? Möchtest du Data Science Lösungen mit modernsten Technologien entwickeln? Egal ob Grünschnabel oder Einstein: Komm in unser Team - bei uns kannst du dich mit Kreativität und Überzeugung sinnvoll einbringen.

DEIN BEITRAG

- ✓ Datenanalyse und Datenmanagement in Data-Science-Projekten
- ✓ Erstellung von Prognosemodellen
- ✓ Graphische Aufbereitung und Präsentation der Ergebnisse für Kunden und wissenschaftliche Partner
- ✓ Ableitung von Hypothesen als Entscheidungsgrundlage für Kunden und wissenschaftliche Partner

WAS DICH DAFÜR AUSZEICHNET

- ✓ Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung (Universität, FH) mit den Schwerpunkten Informatik, Mathematik, Statistik oder Vergleichbarem
- ✓ Interesse für Datenmanagement, Datenorganisation und Datenanalyse
- ✓ Relevante Erfahrung in Data Science und/oder Machine Learning
- ✓ Programmierkenntnisse in Python, R oder Scala
- ✓ Idealerweise Erfahrung mit SQL, Apache Spark, und/oder NoSQL-Systeme wie Hadoop
- ✓ Kommunikative, engagierte Persönlichkeit mit einer strukturierten und exakten Arbeitsweise und einer hohen Lösungsorientierung
- ✓ Sehr gutes Englisch in Wort und Schrift

Wir bieten dir ein leistungsorientiertes Gehalt (keine All-In Vereinbarung) mit flexiblen Arbeitszeiten und der Möglichkeit einer Teilzeitbeschäftigung. Das monatliche Mindestbruttogehalt liegt je nach Einstufung (IT-KV) bei €2.393,00 bzw. €2.984,00. Bereitschaft zur Überzahlung abhängig von Erfahrung und Qualifikation ist gegeben.

Haben wir dein Interesse geweckt?

Bewirb dich unter:

career@risc-software.at

Elisa Neuhauser, MA
HR-Management
RISC Software GmbH

BENEFITS



Flexible
Arbeitszeit



Obst &
Getränke



Firmen-
parkplatz



Sozial-
leistungen



Aus- und
Weiterbildung



Mitarbeiter-
events



RISC
Software GmbH

JKU
JOHANNES KEPLER
UNIVERSITÄT LINZ