

Mathematiker:in / Statistiker:in / Data Scientist:in für den Bereich Statistische Methoden, Erhebungsmethodologie

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Beratung und Betreuung von Projekten aus allen Fachbereichen bei methodischen Fragestellungen
- Entwicklung von Innovationen und Förderung der Modernisierung des statistischen Produktionsprozesses
- Planung von Stichprobenerhebungen und Durchführung der dazugehörigen Hoch- und Fehlerrechnung
- Anwendung von modernen Methoden wie z.B. Machine-Learning auf diverse Fragestellungen
- Aktive Teilnahme an internationalen Fachkonferenzen (Vortragstätigkeit etc.)
- Weiterentwicklung der Amtlichen Statistik im Rahmen internationaler Projekte

Diese Fähigkeiten bringen Sie mit:

- Hochschulabschluss (Master- oder vergleichbarer Abschluss) mit Schwerpunkt Mathematik, Statistik, Data Science oder vergleichbar ausgerichtete Fachgebiete
- Hervorragende IT-Kenntnisse insbesondere in der Programmierung in R
- Erfahrungen in der praktischen Anwendung mathematisch statistischer Verfahren/Modelle oder von Machine Learning bzw. Artificial Intelligence Methoden auf reale Datensituationen
- Erfahrungen mit der Visualisierung statistischer Ergebnisse in Richtung Visual Storytelling
- Hervorragende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Fähigkeit zum teamorientierten Arbeiten und die Flexibilität, um in verschiedenen Themenbereichen schnell einzutauchen und sich dabei fachspezifisches Know-How anzueignen

Wir bieten Ihnen:

- Eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Spannende Projekte aus den verschiedensten Themengebieten
- Mitarbeit in einem wachsenden Team
- Weiterbildung im Rahmen der beruflichen Tätigkeit
- Dauerhafte Mitarbeit bei Statistik Austria

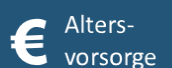
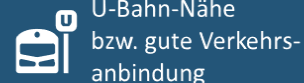
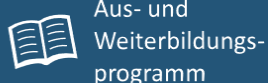
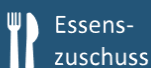
Monatliches Bruttogehalt:

€ 3 791,38

bis € 4 673,63

Die tatsächliche Einstufung ergibt sich unter Berücksichtigung von eventuellen facheinschlägigen Vordienstzeiten.
Ergänzende Fragen zum Aufgabengebiet beantwortet Ihnen gerne: Herr DI Dr. Alexander Kowarik +43 1 711 28-7513

Unsere zusätzlichen Benefits:



Jetzt online bewerben →

 berufundfamilie
zertifiziert seit 2023