

Holen Sie mit KI das Beste  
aus den Kommunikationsnetzen heraus!



salzburgresearch



© Salzburg Research, Shutterstock.com, Ryzhi

Salzburg Research erreichte bei der *International Telecommunication Union AI/ML-5G-Challenge* zum Thema Künstliche Intelligenz und Maschinelles Lernen die Silbermedaille. Damit setzten sich unsere Forscher mit ihrem Know-how gegen mehr als 900 internationale Teams durch. Ergreifen Sie die Chance und werden Sie Teil dieses Erfolgsteams im Kompetenzfeld **Intelligent Connectivity**.

Zur langfristigen Verstärkung suchen wir daher **ab sofort** in **Teil- oder Vollzeit** eine/n

# DATA SCIENTIST (w/d/m)

## Intelligent Connectivity

### Aufgabengebiete

- Einsatz von KI zur Analyse großer Mengen von Messungen in Kommunikationsnetzen
- Entwicklung intelligenter Algorithmen zur Steuerung von Kommunikationsnetzen
- Aktive Beteiligung an (inter-)nationalen Forschungs- und Wirtschaftsprojekten
- Veröffentlichung der Forschungsergebnisse auf (inter-)nationalen Konferenzen und in Journalen (DE/EN)

### Qualifikationen

- Abgeschlossenes oder kurz vor Abschluss stehendes Hochschulstudium (Master, Diplom) im Bereich der Statistik, Data Science, Informatik, Mathematik oder verwandter Fachrichtungen
- Anwendungserfahrung mit Datenanalyse-Software
- Kompetenzen im Bereich Machine Learning und Data Mining
- Interesse an innovativer Forschung in interdisziplinären Projekten

Das Jahresentgelt beträgt bei einer **38,5 Std./Woche** mindestens **EUR 44.478,00** brutto gemäß Forschungskollektivvertrag in der Stufe E1 mit der Möglichkeit zur Überzahlung. Die tatsächliche Einstufung erfolgt nach der jeweiligen Qualifikation und Erfahrung.

Die Bewerbung mailen Sie bitte mit der Kennung [IC] an: [jobs@salzburgresearch.at](mailto:jobs@salzburgresearch.at)

**Wir freuen uns auf Sie!**

Weitere Details zu uns unter: [www.salzburgresearch.at](http://www.salzburgresearch.at)