

Das Know-Center sucht eine(n) engagierte(n)

# TECHNICAL CONSULTANT MIT FOKUS ‘DATA MANAGEMENT AND ADVANCED ANALYTICS’

(38,5 h/W, Teilzeit möglich) in Graz

Ist Technologie Ihre Leidenschaft? Sind Sie der Routine überdrüssig und suchen nach herausfordernden und abwechslungsreichen Aufgaben in unterschiedlichen Bereichen mit verschiedenen Technologien? Oder starten Sie gerade Ihre Karriere und möchten mehr über Data Science, Künstliche Intelligenz und ‚Advanced Analytics‘ erfahren? Träumen Sie davon, mit den neuesten Technologien zu arbeiten? Möchten Sie vielfältige und spannende IT-Themen in einem anregenden, forschungsorientierten Umfeld bewältigen? Wenn ja, würden wir uns gerne mit Ihnen treffen!

## Aufgabenstellung:

Gemeinsam mit unseren Partnern aus Wissenschaft und Industrie bearbeiten wir innovative Themen rund um datengetriebene Geschäftsprozesse und Big Data-Analysen an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Industrie. Dies erfordert eine entsprechende IT-Infrastruktur und technisches Wissen. Zusammen mit unserem Big Data Lab-Team pflegen Sie die Big-Data-Infrastruktur vom Know-Center und unterstützen bei der Datenverwaltung und der Nutzung der Infrastruktur in unseren Forschungsbereichen. So wie sich Ihr Know-how in Bezug auf Datentechnologien,- und Plattformen erweitert, können Sie auch erwägen, Beratungsdienste für externe Partnerunternehmen anzubieten.

## Erforderliche Kenntnisse:

- Laufende oder abgeschlossene IT-Ausbildung
- Linux Server und Scripting Know-how (Python)
- Englischkenntnisse
- Relevante Berufserfahrung ist ein Plus (aber kein Muss)

## Interesse an:

- IT-Systemverwaltung oder DevOps (Ansible, Docker, Compute Clusters)
- Open-Source, neuen Technologien und Frameworks im Big Data und Data Analytics Umfeld (Künstliche Intelligenz oder Maschinelles Lernen)
- Big Data, Datenplattformen and Datamanagement Frameworks (Apache Hadoop, Apache Spark, NoSQL databases, etc.)
- Cloud Computing (Microsoft Azure, Amazon AWS, etc.)

## Wir bieten:

- Innovative, herausfordernde und vielfältige Aufgaben in unterschiedlichen Bereichen und innerhalb diverser Projekte
- Zugang zu den neuesten Technologien
- Falls erforderlich, Schulung am Arbeitsplatz, um Sie mit Ihren neuen Arbeitsaufgaben vertraut zu machen
- Spannende Möglichkeiten zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Hervorragende Work-Life-Balance (flexibler Arbeitsplan)
- Dynamisches, kreatives und multi-kulturelles Team
- Informelles und stimulierendes Betriebsklima

Das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Vollzeitposition (38,5h/W) liegt bei 2.393 Euro brutto pro Monat. **Die Bereitschaft zur Überzahlung** in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung ist vorhanden.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung, die Sie bitte als E-Mail unter Beilage relevanter Unterlagen an [career@know-center.at](mailto:career@know-center.at) senden.

