

## Research Data Scientist für Natural Language Processing (NLP) (w/m/d)

30 – 38,5 h/w in Graz

Du interessierst dich für die Verarbeitung und das Verstehen von Sprache, die Anwendung und Adaptierung von großen Sprachmodellen sowie das Entwerfen von Agenten-basierten Systemen?

Du möchtest dich mit spannenden Projekten aus Wirtschaft sowie industrieller Forschung beschäftigen?

Wenn ja, dann werde Teil des Know Centers!

### DEINE AUFGABEN

- Mitarbeit in spannenden Industrie- und Forschungsprojekten
  - in unterschiedlichsten Anwendungsfeldern ... - von der Halbleiterfertigung über Automotive, der Erdbeobachtung bis hin zu medizinischen Informationssystemen (Life Science, Health Care etc.)
  - mit Wirtschaftspartnern im DACH Raum
- Aktive Mitgestaltung der Projekte bis hin zur Beantwortung komplexer Fragestellungen anhand kreativer Lösungswege
- Kontinuierliche Entwicklung von neuen Analyseverfahren / Algorithmen im Bereich NLP, Deep Learning sowie Large Language Models (LLMs)

### DEINE QUALIFIKATIONEN

- Laufendes Masterstudium oder abgeschlossenes, technisches Studium (z.B. der Informatik, Softwareentwicklung, etc.)
- Gute Kenntnisse in NLP, Deep Learning sowie LLMs
- Erfahrung in der Durchführung von AI/ NLP-Projekten
- Erste Berufserfahrung von Vorteil
- Gute Programmierkenntnisse in Python (Softwareentwicklungskenntnisse sind ein Plus)
- Teamfähigkeit, Selbständigkeit und ein hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit
- Ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse (C-Level)

### WIR BIETEN

- Sehr gute Work-Life Balance, flexible Arbeitszeiten und Home-Office
- Option zur Promotion (PhD) verbunden mit vielseitigen Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung, insbesondere im Bereich wissenschaftliches Arbeiten und Forschung in NLP/AI
- Mitarbeit an internationalen sowie nationalen Forschungsprojekten
- Innovatives und familienfreundliches Arbeitsumfeld
- Herausfordernde und vielfältige Aufgaben
- Dynamisches, kreatives und multi-kulturelles Team
- Betriebsevents, Gesundheitsförderung, Öffi-Ticket Zuschuss u.v.m.

Das kollektivvertragliche Mindestgrundgehalt für diese Stelle beträgt (38,5 Stunden/Woche) mindestens EUR 3.267 brutto pro Monat (14x jährlich).

Wir freuen uns über deine Bewerbung an [career@know-center.at](mailto:career@know-center.at)

Hier erfährst du weitere Informationen über das [Arbeiten am Know-Center](#).



Flexible Arbeitszeitmodelle & Home-Office Möglichkeit



Du-Kultur und informelle Arbeitsatmosphäre



Modernes & brandneues Bürogebäude



Fitness und Gesundheit am Arbeitsplatz



Team Events und Networking Möglichkeiten



Dynamisches, kreatives und multikulturelles Team



Karriere und Entwicklung