

Wollen Sie Ihre Karriere auf dem Wirtschaftsgebiet mit den höchsten
Wachstumschancen – Life Sciences - starten?

Wollen Sie ein Teil eines dynamischen Teams im Bereich internationale
Versorgungsforschung in der Krebstherapie sein?

Wir suchen ab sofort in Vollzeit eine(n)

Daten-Analyst*in (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

Nach der Einarbeitung übernehmen Sie selbstständige projektbezogene Aufgaben mit
folgenden **Schwerpunkten**:

- Datenauswertungen in SPSS oder R-Studio inkl. Syntax und in anderen Programmen
- Aufsetzen von ETL-Prozessen (Extract, Transform, Load)
- Erstellung der Ergebnispräsentation (PowerPoint/interaktive Dashboards) für
Auftraggeber
- Abstimmung mit Projektmanagement und Datenmanagement
- Erstellung von ad-hoc Analysen in Abstimmung mit Auftraggeber und Teamleitung
- Weiterentwicklung der Analysen für ML-Plattform (Tensorflow; Python (Panda
Library))

Die Datenanalysen werden häufig publiziert. Sie können sich ein Bild über Ihr künftiges
Arbeitsgebiet auf der Basis der neueren Publikationen auf unserer Homepage machen:
<https://oncologyinformationservice.com/de/publikationen/>

Ihre Qualifikationen

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium mit statistischer Grundausbildung bzw.
Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position – keine medizinischen Vorkenntnisse
notwendig. (Computer Science / Bioinformatik / WIWI/Soziologie o.ä.).
- Sie überzeugen durch sehr gute analytische Fähigkeiten, ein hohes Maß an
Eigeninitiative, sowie lösungsorientiertes Vorgehen
- Sie können erste Erfahrungen in Datenanalyse mit o.g. Tools vorweisen
- Sie verfügen über sehr gute Kenntnisse in Office (Excel, PowerPoint) und SPSS bzw. R
- Sehr gute englische Sprachkenntnisse, fließend Deutsch

O.I.s)

OncologyInformationService

Lenka Kellermann

Markt- und Versorgungsforschung

Gesundheitsökonomische Analysen

Vergütung erfolgt in Anlehnung an den TV-L.

Können wir Sie für diese Herausforderung und Chance begeistern?

Dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen. Da wir z.Z. die meiste Zeit von Zuhause arbeiten, bitten wir Sie, uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen als PDF-Dokument zu schicken an karl@oncologyinformationservice.com. Wir vereinbaren mit Ihnen dann ein erstes Telefoninterview.

O.I.s)