

Studentische Mitarbeiter:innen für qualitative und quantitative Marktforschung (w/m/d)

Willkommen bei (r)evolution!

An unserm Standort in Bonn bieten wir Dir ein spannendes, studienbegleitendes Tätigkeitsfeld – ideal für Studierende der Psychologie, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften, angrenzende Studiengänge mit Bezug zur empirischen Sozialforschung, Geografie und Data Science!

Als Full-Service Marktforschungsinstitut sind wir sowohl national als auch international tätig und bieten das breite Spektrum der strategischen Marktforschung an. Durch die clevere Kombination von wissenschaftlichen Methoden und innovativen Technologien liefern wir unseren Kunden Antworten auf ihre komplexen Fragen.

Deine Mission:

- Du arbeitest in nationalen und internationalen Marktforschungsprojekten mit.
- Von der Online-Programmierung bis zum Reporting lernst Du die Welt der Marktforschung kennen und unterstützt die Projektleitung und Fachteams bei der Arbeit.

Deine Skills:

- Du hast eine sehr sorgfältige, eigenverantwortliche und systematische Arbeitsweise
- Du hast Spaß daran, Neues zu lernen und im Team zu arbeiten
- Du besitzt ein hohes analytisches und konzeptionelles Geschick
- Gute Kommunikations-Skills, in Deutsch und Englisch, sind für Dich Standard.
- Du besitzt Kenntnisse und praktische Erfahrung mit den MS-Office Produkten.

Unser Angebot:

- Du hast die Möglichkeit, an 2-3 Tagen/ Woche zu arbeiten [8-16h Vertrag wählbar]
- Enge Zusammenarbeit und Supervision durch erfahrene Projektleiter:innen
- Einblick in Projektarbeit, Mitarbeit in zahlreichen Projektschritten
- Teilnahme an Fortbildungsveranstaltungen für Mitarbeiter:innen (z.B. Excel, PowerPoint, Python, qualitative Methoden, Chartdesign, KI-Technologien etc.)
- Entwicklungsperspektiven, Lernchancen im interdisziplinären Team
- Eine unkomplizierte Unternehmenskultur und starken Zusammenhalt, 100 % unabhängig und inhabergeführt

Fühlst Du dich angesprochen? Dann freuen wir uns auf Deine Online-Bewerbung!



(r)evolution GmbH

Inken Stoll

Telefon: 0228 338332-11

inken.stoll@evolution-online.net

Weitere Informationen findest Du auf unserer Homepage: www.evolution-online.net