

Wir suchen

Praktikanten/innen im Bereich Datenanalyse / Charting

management consult Dr. Eisele & Dr. Noll GmbH ist eine der Top 5 inhabergeführten Marktforschungsinstitute und Managementberatungsgesellschaften in Deutschland. Im Bereich Marktforschung sind wir in 37 Ländern regelmäßig tätig. Unser Team besteht derzeit aus 35 Consultants & Research Analysten. Zu unseren Kunden zählen namhafte Größen aus den Bereichen Automobil, Touristik, Chemie, Energie, Investitions- und Konsumgüter.

Zu Ihren Aufgaben zählen:

- Unterstützung unseres Analyseteams bei der statistischen Datenanalyse (uni-, bi- und multivariate Methoden)
- Auswertung qualitativer Daten (Konzeption von Codeplänen zur Auswertung offener Fragen; Vercodung und Validierung der Daten)
- Mitarbeit bei der Erstellung, Überarbeitung und Kontrolle von Präsentationsunterlagen mit MS PowerPoint

Ihre Qualifikationen:

- Studium der Wirtschafts-/Sozialwissenschaften oder Psychologie; Abschluss des 4. Fachsemesters erforderlich
- Gute Statistik- und Methodenkenntnisse, SPSS-Erfahrung wünschenswert
- Umfassende Erfahrungen mit MS Office, insbesondere PowerPoint
- Hohe Motivation, Flexibilität und Fähigkeit zum eigenständigen Arbeiten
- Solide Englischkenntnisse

Sie erwartet ein Unternehmen, welches Ihnen hervorragende Möglichkeiten bietet, unterschiedliche Aufgabenfelder und Projektthemen der Marktforschung kennen zu lernen. Sie arbeiten als Praktikant/-in unmittelbar in aktuellen Projekten mit, sind stets in ein Projektteam aus erfahrenen Mitarbeitern/-innen eingebunden und erfahren das Management komplexer Marktforschungsstudien von der Konzeption bis zur Ergebnispräsentation.

Die Praktika werden mit einer Pauschale von 450 € pro Monat vergütet.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

management consult
Dr. Eisele & Dr. Noll GmbH
Am Oberen Luisenpark 15
68165 Mannheim
Ihr Ansprechpartner: Frau Margit Eisele

Tel. 0621 / 728 488 - 0
Fax 0621 / 728 488 - 60
eMail : me@management-consult.de
www.management-consult.de