



CONSULTING AM PULS DER PHARMA-WELT

Mehr als 6.500 IMS Mitarbeiter/-innen in über 100 Ländern der Welt bieten der Pharma- und Health Care-Industrie ein einzigartiges Leistungsspektrum – als führende Unternehmensberater, Marktforscher und Analysten. Mit einer Vielfalt von Informationen, Branchenlösungen und Analysen liefern wir unseren Kunden gesicherte Grundlagen für strategische und operative Entscheidungen in Pharma-Marketing und -Vertrieb. Als gefragte Consultants beraten wir die bedeutendsten Unternehmen der weltweiten Health Care-Industrie. Mit unserem einzigartigen Beratungsansatz – Evidence-Based-Consulting – ist unsere Consulting Division in nur wenigen Jahren zur Nummer 1 der globalen Pharma-Beratungen aufgerückt und verzeichnet zweistellige Wachstumsraten. Diesen Erfolg wollen wir gezielt weiter ausbauen und unser Team **in Wien** verstärken – vielleicht mit Ihnen?

ANALYST FÜR PHARMABERATUNG (M/W)

Ihre Aufgaben umfassen:

- Mitarbeit bei diversen Beratungsprojekten, vor allem im Bereich Vertrieb
- Arbeiten mit Datenbanken / Aufbereitung, Interpretation und Darstellung von Daten in kundenadäquater Form
- Marktrecherchen und –analysen (Competitor Profiling)
- Akquise-Unterstützung
- Koordination und Mitarbeit bei der Durchführung von Studien und Primärdatenerhebungen
- laufende Unterstützung des Teams

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Wirtschaftsstudium
- Erste Berufserfahrungen im Consulting-Bereich
- Hoher Anspruch an Genauigkeit und Detailorientierung
- Analytisches und strukturiertes Denken
- Selbständige Arbeitsweise und hohes Verantwortungsbewusstsein
- Ausgezeichnete MS-Office Anwenderkenntnisse (Excel, PowerPoint)
- Gute Kenntnisse in Statistik sowie im Umgang mit Statistikprogrammen (SPSS) oder Ähnlichem von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung – bitte vorzugsweise per E-Mail an Frau MMag. Lisa Ziniel: lziniel@at.imshealth.com

IMS Health / MMag. Lisa Ziniel / Gablenzgasse 11/4 / 1150 Wien
Tel.: 01/78002-330 / www.imshealth.com



ims | INTELLIGENCE.
APPLIED.