

Mediatum GmbH ist eine der führenden Personalberatungen für die Life Science Industrie mit Standorten in Heidelberg, Wien, Basel und London. Wir unterstützen und beraten unsere Kunden in Europa diskret und zuverlässig bei der Identifizierung, Auswahl und Gewinnung von Führungskräften und hoch qualifizierten Spezialisten. Mehr Information finden Sie im Internet unter www.mediatum.com.

Für unser Büro in Heidelberg suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Research Consultant (m/w)*

Ihre Hauptaufgabe ist die Identifikation und Ansprache geeigneter Kandidaten für anspruchsvolle Positionen des mittleren und oberen Managements.

Diese anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgabenstellung umfasst die

- Identifikation potenzieller Kandidaten in Zielfirmen und deren Erstansprache
- Suche nach potentiellen Kandidaten über das Internet und entsprechende Portale
- Pflege von Kontakten zu Kandidaten und deren Netzwerk
- Erste Bewertung und Koordination von Terminen für Interviews

Sie arbeiten eng mit unseren Beratern im Haus sowie mit unseren Kollegen in anderen internationalen Büros bei der Projektabwicklung zusammen.

Als idealer Kandidat verfügen Sie über Erfahrung im Bereich Research/Identifikation von Kandidaten, idealerweise in der Life Science Industrie.

Darüber hinaus überzeugen Sie uns durch:

- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit und Sozialkompetenz
- Ein hohes Maß an Eigenverantwortung
- Zielstrebigkeit und Initiative
- Exzellente Umgangsformen
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Desweiteren besitzen Sie ein sicheres, freundliches Auftreten und sprachliche Gewandtheit, auch gegenüber internationalen Gesprächspartnern.

Bei Interesse senden Sie Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per E-Mail an:

Stefanie Knipp
stefanie.knipp@mediatum.com

Mediatum GmbH
Bergheimer Straße 89/1
D-69115 Heidelberg
Germany
www.mediatum.com

* Diese Stellenbeschreibung richtet sich an männliche und weibliche Bewerber gleichermaßen, gleich welche geschlechtsbezogenen Formulierungen im Text benutzt werden.

