

Die MAX-CON GmbH entwickelt und vermarktet zukunftsweisende mathematische Modelle zur Optimierung von betriebswirtschaftlichen Entscheidungen bei Industrie-, Handels- und Dienstleistungsunternehmen.

Zum Ausbau unseres Geschäftsfeldes suchen wir

## Operations Research Berater (m/w)

für die Beratung von Unternehmen in mathematischen Fragestellungen.

### Ihre Aufgabe:

Unsere Kunden haben Bedarf an Optimierungs-Lösungen bei Ihren Produktions- und/oder Planungsprozessen. Innerhalb von High-Level-Beratungsprojekten nehmen Sie als mathematischer Berater beim Kunden die Anforderungen auf, überführen Sie in komplexe, mathematische Modelle und analysieren die vorhandene Datenbasis.

Gemeinsam mit unseren Mathematik-Spezialisten entwickeln Sie auf dieser Basis ein mathematisches Modell zur Lösung der Kundenanforderungen. Mit unseren Datenbank-Spezialisten entwerfen Sie dann eine Lösung für die IT-technische Umsetzung und Einrichtung der Lösung bei unseren Kunden. Des Weiteren unterstützen Sie die Kunden bei der Implementierung und Einführung der entwickelten Lösung.

### Ihr Profil:

- Erfolgreich absolviertes Studium der Fachgebiete Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik oder Mathematik (Operations Research)
- Kenntnisse über die jeweils anderen genannten Bereiche und auch erste Erfahrungen in Unternehmen
- Begeisterung für hochkomplexe und innovative mathematische/betriebswirtschaftliche Fragestellungen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse, weitere Sprachen sind von Vorteil
- Team- und lösungsorientiertes Arbeiten, Kundenorientierung sowie Reisebereitschaft

### Ihre Vorteile bei uns:

- Eigenverantwortliches und abwechslungsreiches Arbeiten mit den allerbesten Zukunftschancen
- Wachstumsorientiertes Unternehmen mit flachen Hierarchien in einem starken Partnernetzwerk
- Gute Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten mit einer erfolgsorientierten Vergütung
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten mit der Möglichkeit zunehmend Verantwortung zu übernehmen
- Flexible Arbeitszeitgestaltung

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Nennung Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an untenstehende Adresse. Die diskrete Behandlung Ihrer Unterlagen sichern wir Ihnen selbstverständlich zu.

MAX-CON GmbH  
z.H. Roland Abele  
Juliuspromenade 28  
97070 Würzburg  
E-Mail: [roland.abele@max-con.de](mailto:roland.abele@max-con.de)  
Telefon: 0931 465848-0