



IT

Rosenberger, ein mittelständisches Industrieunternehmen in Familienbesitz, wurde 1958 gegründet und zählt heute zu den weltweit führenden Anbietern von Verbindungslösungen in der Hochfrequenz-, Fiberoptik- und High-Voltage-Technologie, unter anderem für die Automobil- und Telekommunikationsindustrie. Am Hauptsitz in Fridolfing sind rund 3.300 Mitarbeiter*innen tätig, weltweit beschäftigt die Rosenberger-Gruppe rund 15.000 Mitarbeiter*innen an zahlreichen Fertigungs- und Montagestandorten und Vertriebsniederlassungen in Europa, Asien sowie Nord- und Südamerika.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich IT suchen wir eine/einen:

Gruppenleiter Data & Analytics (m/w/d)

In dieser Position als Gruppenleiter für das Competence Center Business Data & Analytics sind Sie verantwortlich für die strategische Ausrichtung und Leitung eines hochqualifizierten Teams von Experten, das sich auf Business Intelligence und Data Science spezialisiert hat. Ihre Hauptaufgabe besteht darin, die Entwicklung und Implementierung innovativer Data-Science-Lösungen zu fördern und sicherzustellen, dass die BI- und Datenanalyse-Anforderungen des Unternehmens erfüllt werden.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Datenwissenschaft oder einer verwandten Fachrichtung
- Erfahrung in der Führung eines multidisziplinären Teams im Bereich Business Intelligence und Data Science oder vergleichbare Erfahrung in beiden Bereichen
- (Fundiertes) Verständnis von Data-Science-Methoden, Algorithmen und Werkzeugen sowie deren Anwendung in komplexen Unternehmensumgebungen
- Nachgewiesene Erfolge in der Entwicklung und Umsetzung von BI- und Data-Science-Strategien zur Unterstützung der Unternehmensziele
- Starke analytische Fähigkeiten und die Fähigkeit, komplexe Daten in klare und verwertbare Erkenntnisse umzuwandeln
- Erfahrung mit fortgeschrittenen statistischen Analysetechniken, maschinellem Lernen und künstlicher Intelligenz
- Zertifizierungen in relevanten Data-Science- und BI-Technologien sind von Vorteil
- Exzellente Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten

Wir bieten:

- **Persönliche Entwicklung** – Zielgruppenspezifisches und umfangreiches Schulungsangebot sowie Förderung von beruflichen Weiterbildungen mit Prämien
- **Gesundheit & Fitness** – Firmeneigenes Fitness-Studio und kostenlose Sportkurse wie z. B. Functional Training sowie frisch zubereitete Mahlzeiten im bezuschussten Betriebsrestaurant
- **Vergütung** – Attraktives Vergütungsmodell inklusive Sonderzahlungen und verschiedene Zulagen sowie ein monatlicher Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- **Mobilität** – Fahrrad-Leasing, Ladestationen fürs E-Bike/-Auto sowie App zur einfachen Organisation von Fahrgemeinschaften
- **Familiäre Werte** – Weltoffenes Familienunternehmen mit Du-Kultur, geprägt durch Werte wie Hilfsbereitschaft, Pragmatismus und Vertrauen
- **Flexibles & mobiles Arbeiten** – Je nach Aufgabe und Bereich ist mobiles Arbeiten und ggf. Desksharing möglich
- **Innovation & Technologie** – Gemeinsame Entwicklung von innovativen Produkten mit modernsten Fertigungs- und Geschäftsprozessen sowie nachhaltiger Umgang mit Ressourcen

Ihre Aufgaben:

- Leitung und Entwicklung eines multidisziplinären Teams von Data-Science- und BI-Experten, das für die Entwicklung fortschrittlicher Analysemethoden und -lösungen verantwortlich ist
- Entwicklung einer umfassenden Strategie für Business Intelligence und Data Science, die die geschäftlichen Anforderungen des Unternehmens unterstützt
- Identifikation und Integration neuer Data-Science-Technologien und -Werkzeuge, um fortschrittliche Analysefähigkeiten und -modelle zu entwickeln
- Überwachung und Leitung von Projekten von der Konzeption bis zur Umsetzung
- Gewährleistung der Datenqualität, -integrität und -sicherheit in allen Anwendungen und Prozessen
- Beratung von Fachabteilungen und enge Zusammenarbeit mit dem Management, um datengesteuerte Entscheidungen zu fördern und zu unterstützen
- Analyse und Optimierung von BI- und Data-Science-Lösungen, um maximale Effizienz und Mehrwert zu gewährleisten

Interessiert?

Bewerben Sie sich in unserem Job-Portal: www.rosenberger.com/jobs