



## DATA ANALYST (M/W/D)

Blum stellt Klappen-, Scharnier- und Auszugssysteme her, die auf der ganzen Welt in Möbeln verbaut werden. Wusstest du, dass unser internationales Team aus Data Engineers und Data Scientists bereits produktive KI-Modelle betreut und unter Einsatz neuester Frameworks stetig weiterentwickelt? Dafür hat unser Data Analytics Team einen Methoden- und Technologie-Stack aufgebaut und nutzt und verbessert diesen gemeinsam mit den Data Analysten in den Fachbereichen.

### DU

- ... bereitest gemeinsam mit unseren Experten fachliche Daten auf und erstellst Analysen, Reports und interaktive Dashboards für Fach- und Führungskräfte
- ... konzipierst und realisierst Lösungen für komplexe Modelle und Datenvisualisierungen für unsere internen Partner
- ... arbeitest in Projekten eng mit den Kollegen in der Informatik zusammen und bist die Brücke zu den Anwendern
- ... entwickelst unsere Datenprodukte und Visualisierungen weiter und betreust diese

### WIR

- ... suchen ein Teammitglied, das idealerweise Erfahrung mit Data Analytics/Machine Learning und Datenvisualisierung mit Python und PowerBI mitbringt
- ... legen Wert auf eine gute Ausbildung – du bringst ein abgeschlossenes Studium oder eine vergleichbare Ausbildung sowie Praxisbezug in der Datenanalyse mit
- ... leben Innovation und setzen auf State of the Art Technologien – du hast Spaß daran, dich in neue Themen einzuarbeiten und dich stetig weiterzuentwickeln
- ... bauen auf eine strukturierte Arbeitsweise – du bist in der Lage, komplexe Themen zu erarbeiten und verständlich auf Deutsch und Englisch zu kommunizieren

### Julius Blum GmbH

Manuela Marte

Telefon +4355787056035

Gesetzlich verpflichtender Hinweis: Das tatsächliche Gehalt liegt über dem Metaller-KV und orientiert sich an der beruflichen Qualifikation und Erfahrung sowie am Vorarlberger Arbeitsmarkt.