

Ganz nach unserem Motto „Providing Solutions with Passion“ unterstützen wir Konzerne und mittelständische Unternehmen in Österreich und Deutschland aus den unterschiedlichsten Branchen. **Wir machen aus Daten Informationen.**



Bist Du bereit, Daten in Informationen zu verwandeln und dabei Spaß zu haben? Dann suchen wir genau Dich als

SAP ANALYTICS CONSULTANT (m/w/d)

WAS DICH ERWARTET

Als **SAP Analytics Consultant** (m/w/d) bei ZPARTNER wirst Du zum Meister der Daten! Du analysierst nicht nur Kundenanforderungen, sondern entwickelst auch innovative Lösungen auf Basis des SAP Analytics Produktportfolios – immer mit dem Ziel, unsere Kunden zu begeistern. Gemeinsam mit Deinen Kolleg*innen tauchst Du in die Welt der Zahlen und Fakten ein, berätst unsere Kunden und verwandelst komplexe Daten in verständliche Stories. Du bringst frische Ideen in jedes Projekt und stellst Dich jeder Herausforderung!

Neugierig? Dann schnapp Dir Deinen Laptop und schick uns Deine Bewerbung an jobs@zpartner.eu – wir können es kaum erwarten, von Dir zu hören!

WAS SOLLTEST DU MITBRINGEN?

- Du hast eine abgeschlossene kaufmännische oder technische Ausbildung bzw. Studium, (Wirtschaftsinformatik- oder Informatik? Perfekt!)
- Erfahrung mit SAP BW/HANA/SAC und Lust auf neue Technologien
- Du liebst es, mit Menschen zu arbeiten und hast keine Angst vor Projekten
- Du hast bereits in Projekten aktiv mitgearbeitet
- Du beherrscht Deutsch und Englisch in Wort und Schrift, und bist in der Lage, Dich sowohl in Meetings als auch in schriftlicher Kommunikation souverän auszudrücken.
- Du bist flexibel und hast kein Problem damit, Deinen Koffer zu packen, um unsere Kunden vor Ort zu unterstützen.

WAS KÖNNEN WIR BIETEN?

- ZPARTNER findest Du in Wien, Graz und Gröbenzell/München
- Weiterbildung ist uns wichtig, genau wie ein faires Miteinander und jede Menge Spaß bei der Arbeit.
- Die Möglichkeit mit den neuesten Technologien zu arbeiten
- Home-Office Regelung
- Attraktives Gehaltsmodell: Das Jahresbruttogehalt (Vollzeit) beträgt lt. KV 2024 mindestens EUR 53.592,00 - abhängig von der Qualifikation und bisherigen Berufserfahrung ist eine Überbezahlung vorgesehen