

Berater Berichtewerkstatt (m/w)

Ihre Aufgaben

- Konzeption und Entwicklung von Applikationen in SAP BI (SAP BW, SAP Portal und BO Design Studio mit besonderem Fokus auf Frontend-Tools)
- Entwicklung neuer und Weiterentwicklung bestehender Anwendungen
- Aufbau und Unterhalt von Reporting- und/oder Planungssystemen
- Aufnahme und Umsetzung der Anforderungen in den jeweiligen Fachbereichen
- Projektmitarbeit
- Fehleranalyse plus 2nd und 3rd Level Support

Wir bieten

- Individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Perspektive für Ihre Karriere und persönliche Entwicklung
- Work-Life-Balance – in einer Region mit hohem Freizeitwert
- Inhaltliche interessante und innovative Projekte
- Flache Hierarchien und kollegiale Unternehmenskultur
- Weiterentwicklung durch Arbeit in interdisziplinären Teams
- Teilnahme an einem Firmen-Fitnessprogramm
- Wissenstransfer durch Partnerschaften

Gemeinsam erfolgreich – Willkommen im Team!

Professionalität und Leidenschaft sind das Rückgrat jeden Erfolges. Davon sind wir überzeugt und fördern Expertise, gestalterische Freiheit und Begeisterung gleichermassen. Wir bieten individuelle Karrierewege mit flachen Hierarchien, motivierten Teams, maximaler Eigenverantwortung, ergebnisbezogener Führung und personalisierter Fortbildung. Verstärken Sie unser hochspezialisiertes Beratungshaus.

Ihr Profil

- Universitäts- oder Fachhochschulabschluss in Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen oder Informatik
- Gute betriebswirtschaftliche und prozessuale Kenntnisse
- Affinität zu IT-Prozessen
- Mehrjährige Erfahrung mit der Entwicklung von AP-BI-Systemen (SAP BW)
- Fundierte Kenntnisse über Technologien und Methoden von SAP SEM-BCS, SAP BW-IP, SAP EC-CS, SAP BOPC
- Erfahrung mit SAP BW 7.4 und HANA von Vorteil
- Erfahrung mit Datenmodellierung, Query Design, SAP Portal und BO Design Studio
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Analytische und konzeptionelle Kompetenz sowie Teamfähigkeit und Eigenverantwortung

