



# Gute Beratung hat die Zukunft im Blick!



Als SAP Service Partner beraten wir namhafte Unternehmen der Automotive- und Logistik-Branche, ihre IT-basierten Prozesse in allen Phasen der Wertschöpfung effizient und nachhaltig zu gestalten. Doch die Aufgaben und Herausforderungen wachsen, und wir wachsen mit ihnen. Das eröffnet uns völlig neue Chancen. Und attraktive Perspektiven für leistungsorientierte Persönlichkeiten wie Sie:

## SAP Berater (m/w/d) - Supply Chain Execution

### Ihre Aufgaben:

- Beratung unserer Kunden in SAP Logistik-Projekten im Bereich Supply Chain Execution
- Analyse und Aufnahme fachlicher Anforderungen in Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen
- Konzeption, Weiterentwicklung, Optimierung und Implementierung von SAP-basierten, kundenindividuellen Lösungen

### Ihre Qualifikation:

- Guter Studienabschluss der Wirtschaftsinformatik, Informatik, Ingenieurwissenschaften, Betriebswirtschaftslehre, Logistik oder vergleichbare Kenntnisse
- Mindestens 3 Jahre nennenswerte Erfahrung im SAP-Beratungsumfeld, Kenntnisse der SAP-Erweiterungsmöglichkeiten
- Professionelles Auftreten, ausgeprägte Kundenorientierung und zielführendes Arbeiten
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

### Unsere Leistungen:

- Attraktives, leistungsorientiertes Vergütungspaket und diverse Zusatzleistungen
- Familiäres Arbeitsumfeld in der Mitte Berlins mit vielen Teamevents und flachen Hierarchien
- Regelmäßige Weiterbildungen und die Chance zur Übernahme von Verantwortung
- Festanstellung in einem erfolgreichen Unternehmen mit namhaften Kunden
- Flexible Arbeitszeiten, moderate Reisetätigkeit, nach Absprache Home-Office

Frau Lydia Lika freut sich auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin per Email an [bewerbung@alogis.com](mailto:bewerbung@alogis.com)

Bei Rückfragen erreichen Sie uns telefonisch unter: **+49 30 43658-0**

**SAP Competence. For Logistics Excellence.**

[www.alogis.com](http://www.alogis.com)

**alogis**<sup>AG</sup>