

## Job: SAP SD Consultant mit MM-Knowhow (w/m/d) Automotive

Für unseren Kunden mit Schwerpunkt im Automotive-Bereich suchen wir aktuell einen SAP SD Consultant (w/m/d) mit sehr gutem MM-Knowhow. Die Position ist als unbefristete Festanstellung zu besetzen.

**Einsatzort:** Reutlingen, Deutschland  
**Art der Anstellung:** ■ Festanstellung

### Ihr Ansprechpartner

Felix Jungnick  
+49 69 1539254-12  
f.jungnick@element.de



### Unternehmensprofil

Dieses tief in der Region verwurzelte Traditionsunternehmen kann auf eine weit über hundertjährige Geschichte zurückblicken. Als internationaler Mittelständler ist man von Europa über Asien und Nordamerika überall dort vertreten, wo die Märkte boomen.

Innovationskraft und allerhöchster Anspruch an die eigenen Produkte spiegelt sich auch in der Systemlandschaft wieder. Das ECC läuft auf **Release 6.0 mit EHP 8** und auch an der Migration nach **S/4HANA** wird bereits engagiert gearbeitet. Die gesamte Produktpalette von SAP ist im Einsatz.

### Ihre Aufgaben

Sie betreuen diverse große und kleinere Projekte im SAP SD und MM in enger Zusammenarbeit mit den ganz großen Playern der deutschen Automobilindustrie. Insgesamt sprechen wir von etwa **80-90% reiner Projektarbeit**, 10-20% Support. Letzterer ist ebenfalls anspruchsvoll, da eine professionelle Key-User-Struktur die banalen Fragen von Ihrem Schreibtisch fern halten.

Obwohl diverse **Rollout-Projekte** anstehen (aktuell vor allem Asien), kommt diese Rolle mit einem **Reiseanteil von etwa 15%** aus.

Das sehr attraktive Gehaltspaket mit verschiedenen Zusatzleistungen runden das Gesamtpaket ab und sorgen dafür, dass hier eine spannende Gesamtgemengelage entsteht. Wer eine **wertschätzende, stabile Umgebung** abseits verkrusteter Konzernstrukturen bei einem **extrem vielfältigen, projektdominierten Mittelständler** sucht, ist hier genau richtig.

### Ihr Anforderungsprofil

- Mehrjährige Erfahrung im SAP SD mit entsprechenden Schnittstellen ins MM oder anders herum
- Reisebereitschaft von 10 bis 15%
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse

