

In Ihrer Brust schlagen zwei Herzen?

**Eins für SAP und eins fürs Management?
Willkommen am Puls der Zeit: + 49 211 577 903-75**

CTcon ist ein Beratungsunternehmen, das bei der SAP-Beratung neue Wege geht. Wenn Sie nicht nur digital, sondern aktiv in Businessdimensionen denken, sind wir gespannt Sie kennenzulernen!

CTcon ist die Top-Managementberatung für Unternehmenssteuerung. Unsere Klienten sind im DAX-40 und STOXX-50 notierte Konzerne sowie smarte Marktführer aus dem Mittelstand. Von uns beraten, steuern und führen unsere Klienten agil und nachhaltig erfolgreich in die digitale Zukunft.

Für unsere vielseitigen Projekte suchen wir einen **(Senior-) Manager SAP FI/CO (m/w/d)**

Ihre Voraussetzungen

- Mehrere Jahre SAP-Erfahrung in FI/CO-Beratung oder Inhouse Beratung
- Erfahrung in der Konzeption und Implementierung von SAP FI/CO Lösungen in S/4HANA
- Kenntnisse in angrenzenden Modulen, wie SAP PS, SD, MM oder PP sind von Vorteil
- Sicherer Auftritt bei der Leitung und Organisation von Projekten
- Betriebswirtschaftliche und kundenorientierte Denkweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Teamgeist und Konzilianz

Ihre Aufgaben

- Entwicklung von zukunftsweisenden Fachkonzepten und deren Implementierung im Bereich FI/CO, auch mit Blick auf angrenzende Module
- Abstimmung und Diskussion relevanter Inhalte auf (Top-) Managementebene mit den relevanten Entscheidungsträgern auf Kundenseite
- Leitung von Teams in Kundenprojekten
- Weiterentwicklung und Mitgestaltung des Kompetenzzenters SAP FI/CO bei CTcon
- Zielgerichtete Weiterentwicklung junger Berater*innen

Unser Angebot

- Mitarbeit in einem hochprofessionellen, internationalen Umfeld
- Anspruchsvolle Projekte
- Sympathisches und partnerschaftliches Team
- Außergewöhnliche Unternehmenskultur
- Flexible Arbeitsmodelle und Homeoffice-Option
- Weiterbildungsangebot
- Attraktives Package

CTcon GmbH
Julia Cedrati | Recruiting und Personalmarketing
recruiting@ctcon.de | www.ctcon.de | karriere.ctcon.de

Bonn | Düsseldorf | Frankfurt | München | Vallendar