



Ihre Karriere am Puls der Zeit.

Conmatix
Passionate Engineering

Starten Sie Ihre Karriere bei Conmatix und seien Sie am Puls der Zeit.

Als Vertriebs- und Dienstleistungspartner von Siemens Industry Software, dem weltweit führenden Lösungsanbieter für das Product Lifecycle Management, optimieren wir die Produktentstehungsprozesse von Unternehmen der mittelständischen Fertigungsindustrie. Mit unseren 50 Mitarbeitern an 5 Standorten im deutschsprachigen Raum vermarkten und implementieren wir die PLM Lösungen NX CAD/CAM/CAE und Teamcenter. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n engagierte/n

Consultant für SharePoint (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Beratung, Analyse, Konzeption und Implementierung von SharePoint Lösungen
- Entwicklung anspruchsvoller SharePoint-Lösungen basierend auf aktuellen Standards
- Auswahl, Implementierung und Einführung von Software: komplexes Customizing und Integration von Anwendungen in die SharePoint-Umgebung des Kunden

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium oder Ausbildung im Bereich Informationstechnologie
- Fundierte Erfahrungen im Bereich Microsoft SharePoint (2007-2016), sowie Office 365, Teams, StuffHub, SharePoint Designer / Workflows, SharePoint Programmierung
- Eigenständiges, analytisches und lösungsorientiertes Arbeiten
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Kundenorientierung
- Hohe Beratungs- und Methodenkompetenz
- Eigenmotivation, Mobilität und Flexibilität sind für Sie keine Fremdwörter
- Konzeptionelle Fähigkeiten, Überzeugungskraft und Teamarbeit runden Ihr Profil ab

Neben einem innovations- und zukunftsorientierten Aufgabengebiet erwarten Sie ein unbürokratisches und flexibles Umfeld, eine leistungsgerechte Vergütung sowie vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten.

**Was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange:
Wir bringen Sie auf die Überholspur!**

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bitte per Mail.

Ihr Ansprechpartner: Frau Sabine Pieroth, pieroth@conmatix.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!