



Configuration Engineer gesucht

Configuration Engineer (m/w) Angebots- und Produktkonfiguration

Als Ingenieure mit IT-Hintergrund realisieren wir gemeinsam mit unseren Kunden anspruchsvolle Konfigurationsprojekte, ob Angebots-, Produkt-, Vertriebs-, Stücklisten- oder CAD-Konfiguration.

Die Aufgabenstellungen sind vielseitig, ebenso die eingesetzten Konfigurationslösungen (z.B. LEEGOO BUILDER®, easyKAT®, customX®) und die zu integrierenden Systeme (Inventor®, SolidWorks®, Creo®, SAP® oder proALPHA®).

Zur Verstärkung unseres Configuration Teams suchen wir Sie:

Ihre Aufgaben:

- Aufnahme und Dokumentation der relevanten Prozessketten sowie der Produktlogik gemeinsam mit dem Projektteam unseres Kunden
- Konzeption und Aufbau von Angebots- und Produktkonfiguratoren
- Abbildung der Prozesse, der Regelwerke und des Beziehungswissens
- Aufbau der Konfigurationsdialoge und der Benutzeroberflächen
- Konzeption und Integration von CAD-, CRM- und/oder ERP-Systemen
- Dokumentation, Test und Schulung der Lösungen.

Ihr Profil:

- Technisches Studium (z.B. Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder vgl. Qualifikation)
- Grundverständnis und Interesse an den Themen Produktlogik und Konfiguration
- Programmiererfahrung (z.B. VB, VBA oder C++)
- Datenbankkenntnisse (z.B. MS Access, SQL-Server, MySQL)
- erste Erfahrungen mit Konfiguratoren, CPQ-, CAD-, CRM- oder ERP-Systemen
- sicherer Umgang mit MS Office-Tools.

Wir bieten Ihnen:

- eine interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit mit Zukunft
- eine entsprechende Einarbeitung in Methodiken und Tools
- die Mitarbeit in einem jungen und motivierten Team
- einen modernen Arbeitsplatz, leistungsgerechte Bezahlung und individuelle Entwicklungsmöglichkeiten.

Sollte sich Ihr Profil mit einigen Anforderungen decken und Sie sich gleichzeitig für diese Aufgabenstellung interessieren, senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an Herrn Dr. Sören Lechner, vorzugsweise per E-Mail an soeren.lechner@dlp-engineers.de oder informieren Sie sich vorab telefonisch unter Tel.: 0511 – 982 492 – 10.

Wir freuen uns auf Sie!