



Zur Verstärkung unseres Teams Elektrik & Steuerung suchen wir einen **PROJEKTINGENIEUR SOFTWAREENTWICKLUNG (M/W/D)**

CE cideon engineering GmbH & Co. KG ist bundesweit als Engineering-Dienstleister vorwiegend im Schienenfahrzeugbau und für Firmen des Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbaus tätig. Das Leistungsspektrum unseres Unternehmens umfasst das Erbringen komplexer Engineeringleistungen für diese Industriezweige, insbesondere für die Schienenfahrzeugindustrie.

Ihre Aufgaben

- Tätigkeiten in allen Stufen des Softwareentwicklungsprozesses
- Erarbeiten von komplexen Spezifikationen (Pflichtenhefte) und Schnittstellenbeschreibungen
- Softwareentwicklung im Rahmen eines Projektteams
- Implementierung und Administration von Datenbanken, vorzugsweise Oracle & MS-SQL-Server
- Erstellen von Softwaredokumentationen
- IT Planung / Consulting

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Informationstechnik, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Kenntnisse gängiger Automatisierungssysteme (IEC 61131, SPS)
- Fundierte Kenntnisse über relationale Datenbanksysteme und objektorientierte Softwareentwicklung sind wünschenswert
- Erfahrungen mit dem Softwareentwicklungsprozess nach EN 50128 sind wünschenswert
- Fähigkeiten zur Analyse und Planung von Prozessen zur Anwendung der Software
- Selbstständiger Arbeitsstil, Kommunikationsbereitschaft und Teamfähigkeit

Die Einarbeitung erfolgt am Standort Chemnitz, danach ist auch eine Tätigkeit in unseren Niederlassungen Bautzen, Dresden oder Leipzig möglich. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit mit Aufgaben und Möglichkeiten zur aktiven Mitgestaltung. Ferner erwarten Sie ein hoch motiviertes Team, eine offene Kommunikationskultur und ein angenehmes Arbeitsklima in einem erfolgreichen Unternehmen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Bitte senden Sie Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an:
CE cideon engineering GmbH & Co. KG, Olbernhauer Straße 5, 09125 Chemnitz
Ansprechpartner: Frau Nancy Müller, E-Mail: karriere@cideon-engineering.com