



Cs2 ITEC bietet Ihnen als Berufseinsteiger oder erfahrenem Spezialisten ausgezeichnete Möglichkeiten der fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Bei spannenden und abwechslungsreichen Tätigkeiten für internationale Großkunden und Konzerne, bauen Sie, je nach Aufgabenstellung und Position tiefes Fachwissen in neuesten Technologien oder breites Projektleitungs- bzw. Führungs-Know-how auf. Durch die Vielzahl unserer Themen können wir Ihnen, je nach persönlichen Wünschen, verschiedene Technologiebereiche und Aufgabenstellungen anbieten.

Design Ingenieur / Physiker (m/w/d) für die Nukleare Instrumentierung

Standort: Erlangen

Diese Aufgaben warten auf Sie:

- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit relevanten Fachabteilungen, sowie Klärung und Sicherstellung der Konsistenz aller relevanten Schnittstellen und Anforderungen innerhalb der Anlage (mechanisch, elektrisch, leitetechnisch)
- Klärung von internen Anforderungen im direkten Austausch mit technischen Experten und Produktmanagern sowie Erfassen von Kunden und Projektanforderungen
- Erstellung von technischen Spezifikationen und Designunterlagen sowie Ausschreibungsunterlagen für Unterlieferanten (I&C Schränke, Detektoren, Kabel, etc.)
- Technische Betreuung der Abwicklung bei Unterlieferanten sowie Prüfung von technischer Dokumentation der Unterlieferanten zur Instrumentierung (I&C Schränke, Detektoren, Kabel etc.)
- Erstellung und Nachverfolgung von "Technical Change Notes"
- Unterstützung des Projektleiters durch Nachverfolgung der Zeit und Kostenpläne
- Umsetzung des Qualitätsmanagements

Was Sie mitbringen sollten:

- Abgeschlossenes Masterstudium in einem technikaffinen Studiengang (z.B. Elektrotechnik, Leittechnik, Messtechnik, Physik, Mechanik)
- Erste Berufs- und Projekterfahrung im industriellen Umfeld wünschenswert
- Grundlegende Kenntnisse in Messelektronik und Detektor bzw. Neutronenphysik wünschenswert
- Kenntnisse der Projektabwicklung
- Sichere Anwendung von Projektierungswerkzeugen (z.B: Excel, MS Project, MS Office)
- Eigeninitiative und eigenverantwortliches Arbeiten
- Hohes Qualitätsbewusstsein, ergebnisorientierte und strukturierte Arbeitsweise
- Fließende Englischkenntnisse

Wir freuen uns auf SIE !

Ihr Ansprechpartner

Kristina Fröbe

Recruiting Managerin

Telefon: +49 9131 8806 - 45

Email: kristina.froebe@cs2-itec.de

Link

<https://www.cs2-itec.de/jobs/p/?p=23918>

Job-Kennziffer

23918

Adresse

Cs2 ITEC GmbH & Co. KG
Anton-Bruckner-Straße 2a

91052 Erlangen