

Materialhandling und Automatisierungstechnik auf höchstem Niveau

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams zum nächstmöglichen Einstieg eine/n

INGENIEUR FÜR ELEKTROTECHNIK UND AUTOMATISIERUNGSTECHNIK (m/w/d)



Ihre Aufgaben bei uns:

- Projektverantwortung für Technik, Timing und Wirtschaftlichkeit
- Steuerungs-Konzeption, Hardware-Auslegung sowie CAD-Elektrokonstruktion mit Eplan P8
- Programmierung von SPS-Programmen mit Siemens S7 Tia Portal
- Erstellen von Visualisierungen mit WINCC
- Abstimmung mit Kunden, Lieferanten, Fertigung und Vertrieb
- Überwachung der Montage, Einweisung der Servicetechniker sowie eigene Inbetriebnahme und Schulung

Was Sie mit bringen sollten für einen gemeinsamen Erfolg:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektro-, Steuerungs- oder Automatisierungstechnik
- Gute Kenntnisse des Maschinenbaus und einschlägige Erfahrung in der Projektabwicklung vor Ort
- Mehrjährige Erfahrung mit SPS-Steuerungen, Visualisierungen, Bussystemen und idealerweise Eplan
- Gute Englischkenntnisse
- Freude an der Verantwortung und Mitarbeit in einem kleinen, hoch motivierten Team
- Ausgeprägte Serviceorientierung sowie Bereitschaft zu mehrtätigen Dienstreisen

Unser Angebot an Sie und Ihre Vorteile:

- Anspruchsvolles Aufgabenspektrum in einer expandierenden Zukunftsindustrie
- Arbeiten mit Eigenverantwortung in einem modernen Unternehmen
- Attraktive Vergütung und Sozialleistungen
- Berufliche Weiterentwicklung und Förderung
- Besonderer Zusammenhalt und enge Teamarbeit

Wir freuen uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen (per Email) mit Gehaltsvorstellung und Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Baust & Co. GmbH Materialflusssysteme, Kurfürstenweg 24, D-40764 Langenfeld
Telefon: 02173/2709-0 | E-Mail: personalwesen@baust.de

Weitere Informationen unter www.baust.de/karriere

