

We rack the world!

Tauchen Sie mit uns ein in die Welt der Logistik und Automation und werden Sie Mitgestalter einer erfolgreichen Zukunft der stow Group als

Commissioning Engineer Robotics (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Sie können elektrische Schaltpläne lesen und verstehen, das Erkennen und Lösen von Problemen in einem elektrischen Schaltkreis ist für Sie nichts Besonderes, da Sie unsere Atlas 2D Shuttles beim Kunden in Betrieb nehmen, dazu gehört auch die Durchführung von Tests und die spätere Wartung
- Sie arbeiten in der Regel 2 bis 3 Wochen vor Ort auf der Baustelle, dies setzt Flexibilität und die Bereitschaft zu Dienstreisen, auch international, voraus
- Sie sind praktisch veranlagt und damit in der Lage, kleinere Reparaturen vor Ort durchzuführen, darüber hinaus ermitteln und melden Sie weitere Servicemöglichkeiten (Ersatzteile und Servicepakete)
- Sie gewährleisten Ihre eigene Sicherheit und die Sicherheit anderer auf der Baustelle

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Maschinenbau, der Elektrotechnik, Mechatronik oder ein vergleichbares Studium
- Sie sind sicher im Umgang mit MS Office und haben fundierte Kenntnisse der PLC Systeme und EPLAN
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sie besitzen Teamfähigkeit, sind selbständig und haben Organisationstalent sowie eine schnelle Auffassungsgabe und eine strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Sie sind verhandlungsstark, haben gute kommunikative Fähigkeiten und eine hohe Kundenorientierung

Über uns:

Stow ist ein weltweit führender Anbieter innovativer Lagerlösungen mit einem großen Produktangebot, deren geografische Präsenz 10 Produktionsstandorte, 19 Geschäftsbüros und ein weitläufiges Händlernetz umfasst. Mit dem Know-how der über 1.800 Mitarbeiter weltweit, aktuell einem Umsatz von 750 Mio. € sowie einer maßgeschneiderten und zielgerichteten Entwicklung erobern wir mit unseren Regalen die Welt!

Wir wissen, dass Sie eine hochwertige Karriere anstreben, und wir bieten Ihnen alle Möglichkeiten, sich selbst herauszufordern und den ersten Schritt zu machen. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien) unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins per Email an bewerbungen@stow-group.com. Haben Sie noch Fragen? Dann rufen Sie gerne an unter 0611/26769-58