

SPS Programmierer (m/w/d)



Powder Compacting Systems

Firmenbeschreibung

Seit über 114 Jahren entwickelt und produziert KOMAGE High-Tech-Pulverpressen und zugehörige Automationssysteme für industrielle Anwendungen in den verschiedensten Branchen. Unser Portfolio umfasst mechanische, hydraulische und elektrische Pulverpresssysteme, die trotz unterschiedlichster konzeptioneller Auslegung eines gemeinsam haben: sie sind individuell auf die Bedürfnisse unserer internationalen Kunden zugeschnitten.

In Kell am See legt das in 4. Generation geführte Familienunternehmen großen Wert auf Nachhaltigkeit im Hinblick auf Mitarbeiter, Kunden und Lieferanten. Diese spiegelt sich in langjährigen Kunden- und Lieferantenbeziehungen wie auch einer ausgewogenen Altersstruktur der Belegschaft wieder.

Bei KOMAGE steht der Mensch im Mittelpunkt. Durch Arbeiten in zielorientierten Projektteams kann sich jeder Mitarbeiter mit seinen individuellen Fähigkeiten einbringen. Durch flexible Zeitmodelle bringen Arbeit und Familie in Einklang.

Aufgabenschwerpunkte:

- SPS Programmierungen von Pressen und Handlingsystemen
- Inbetriebnahmen und Schulungen im Kundenwerk
- gelegentlich Durchführung von Service-Einsätzen im Außendienst (auch Ausland)
- Erstellen von Abnahmeprotokollen
- Fehlerdiagnose an allen Produkten
- Telefonservice

Qualifikation:

- Ingenieur im Bereich Elektrotechnik oder Maschinenbau, alternativ vergleichbare Abschluss mit Schwerpunkt Elektrotechnik
- Kenntnisse in SPS (Siemens Step7, Beckhoff Twin CAT3) wünschenswert
- Kenntnisse in EPlan P8 von Vorteil
- Grundkenntnisse in C# (Visual Studio) wünschenswert
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- gute Kenntnisse in MS Office

Wir bieten

- Zukunftssichere Tätigkeit in einem innovativen und weltweit agierenden Unternehmen
- Leistungsgerechte Vergütung mit attraktiven Sozialleistungen
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten und 38,5h-Woche
- Jobrad, berufliche Altersvorsorge, 30 Tage Urlaub

Aussagekräftige und vollständige Bewerbungen an: personal@komage.de, allgemeine Kontaktinformationen unter www.komage.de