

Die schoen + sandt machinery GmbH ist ein mittelständiges Maschinenbauunternehmen, das auf über 150 Jahre Tradition und Erfahrung in der Entwicklung und Fertigung innovativer, auf die Anforderungen seiner Kunden zugeschnittener Maschinen und Anlagen zurückblickt.

Zur Verstärkung unseres Teams, suchen wir zum nächstmöglichen Termin:

die/den

SPS-Programmierer m/w/d

Ihre Aufgaben

- Programmierung von hydraulischen Stanz- und Prägemaschinen und vernetzten Anlagen.
- Inbetriebnahme der Maschinen im Haus und bei Kunden im In- und Ausland
- Erstellung der Bedienungsanleitungen
- Schulung der Anlagenbediener
- Betreuung der Kunden und Problemsuche via Fernwartung
- Erstellung der Elektropläne mit EPLAN P8

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Ingenieur/in oder Techniker/in im Bereich Elektrotechnik / Automatisierungstechnik
- Gute Kenntnisse im Umgang mit Siemens Steuerungen (TIA-Portal, WinCC, Profinet)
- Erfahrung mit pneumatischen und hydraulischen Systemen
- Erfahrung im Bereich von Antriebskomponenten mehrerer Hersteller
- Engagierte, selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Deutsch und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wenn Sie die Herausforderung interessiert in einem dynamischen Team den Unternehmenserfolg mitzugestalten, dann senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an:

schoen + sandt machinery GmbH
Lemberger Str. 82
66955 Pirmasens

z. Hd. Judith Schlick oder per Email an:
judith.schlick@schoen-sandt.de

*Cutting solutions
for your success*