

Wir stellen ein

Programmierer SPS (w/m/d) Techniker / Ingenieur Elektrotechnik (w/m/d)

Fachrichtung Steuerung-, Roboter- und Antriebstechnik

Sema Maschinenbau entwickelt, fertigt und montiert Komplettanlagen und Speziallösungen, die in bestehende Produktionsanlagen integriert werden. Der Unternehmensschwerpunkt liegt zum einen in der Förder-, Verpackungs- und Palettierertechnik, und zum anderen im Sondermaschinenbau. Unsere Fachbereiche sind Beratung, Planung, mechanische und elektrische Konstruktion, Steuerung und Software, Fertigung, Montage und Service.

Arbeiten bei Sema. Unsere Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen sichern die kontinuierliche, hohe Qualität der Maschinen und die Innovationskraft unseres Unternehmens. Deshalb liegt uns ihr Wohl und ihre zielgerichtete Entwicklung am Herzen. Wir bieten technisch anspruchsvolle Projekte, aus Bereichen der Förder-, Verpackungs- und Palettierertechnik sowie aus dem Sondermaschinenbau. Unser Leistungsportfolio reicht dabei von Projektierung bis zur Inbetriebnahme und bietet wertvolle Impulse für Ihre Weiterentwicklung. Die Anerkennung von Leistung, Engagement und eigenverantwortlichem Arbeiten gehört für uns ebenso zur Investition in die Zukunft, wie die Begeisterung und Leistungsfähigkeit unserer Mitarbeitenden zu erhalten und zu fördern.

Ihr Aufgabengebiet

- Softwareerstellung, vorwiegend Siemens S7 / TIA Portal
- Roboterprogrammierung und Inbetriebnahme
- Hardwareentwicklung, E-Plan
- Test der Anlagen in unserem Betrieb und Inbetriebnahme beim Kunden
- Modernisierung / Optimierung von bestehenden Anlagen
- Störungsbehebung und Reparaturen an bestehenden Anlagen
- Betreuung und Kundens Schulung vor Ort

Ihr Anforderungsprofil

- Gute theoretische Ausbildung mit ausgeprägtem logischen und analytischen Denken, gepaart mit innovativen Ideen
- Fundierte Kenntnisse in der SPS-Technik, Hochsprache von Vorteil
- Berufserfahrung im Bereich Automatisierungstechnik
- Selbstständige, engagierte und zuverlässige Arbeitsweise mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung
- Durchsetzungsvermögen und zielstrebiges Arbeiten im Team
- Gute Englischkenntnisse von Vorteil

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per Post oder E-Mail an:

Sema Maschinenbau GmbH
Alpenstraße 5
86424 Dinkelscherben

E-Mail karriere@sema-maschinenbau.de
www.sema-maschinenbau.de
Tel. o 82 92 96 99 0