



Die Strothmann Machines & Handling GmbH sucht am Standort Schloß Holte-Stukenbrock zum 01.08.2023 eine/einen

Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik für die Ausbildung 2023

Siempelkamp ist eine weltweit tätige Unternehmensgruppe mit den Geschäftsbereichen Maschinen- und Anlagenbau, Gusstechnik sowie Engineering und Service. Weltweit sorgen über 3.000 Mitarbeiter dafür, dass die Siempelkamp-Gruppe mit ihren Technologien in der Weltspitze vertreten ist.

Die Strothmann Machines & Handling GmbH in Schloss Holte-Stukenbrock ist als Sondermaschinenbauer spezialisiert auf die Automation von Pressen im Automobilbereich. Kundenspezifische Lösungen in der Produktionslogistik für ein breites Anwendungsfeld bspw. in der Luftfahrtindustrie, der Energietechnik oder im Werkzeugmaschinenbau sind ein weiteres Aushängeschild von Strothmann.

www.strothmann.com

Deine Ausbildungsinhalte

- Grundlagen der Elektrotechnik
- Elektrisches Installieren, Parametrieren, Konfigurieren und Inbetriebnehmen von Automatisierungssystemen
- Messtechnische Abnahme von Maschinen
- Verstehen und Analysieren von Funktionszusammenhängen und Prozessabläufen
- Warten und Erweitern bestehender Anlagen
- Verständnis für Computer und Hardware
- Netzwerk- und Steuerungstechnik

Deine Ausbildungsdauer beträgt 3 ½ Jahre. Die Grundlagen erlernst du in den Trainingszentren unseres Kooperationspartners Bang Gütersloh und im Carl-Severing-Berufskolleg in Bielefeld.

Was dich ausmacht

- Sehr guter Hauptschulabschluss/Realschulabschluss
- Begeisterung für Technik und handwerkliches Geschick
- Vorkenntnisse im Bereich der Elektrotechnik sind vorteilhaft
- Teamfähigkeit
- Hohe Leistungsbereitschaft, Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein
- Fähigkeit zur Abstraktion komplexer Sachverhalte
- Engagement und Zielstrebigkeit
- Freundliches Auftreten



Die Strothmann Machines & Handling GmbH sucht am Standort
Schloß Holte-Stukenbrock zum 01.08.2023 eine/einen