

SDI Project mit Sitz in **Kirchlengern** ist ein modernes und dynamisches Unternehmen, welches schlüsselfertige Gesamtlösungen für die Effizienzsteigerung von Maschinenparks liefert. Unsere Stärken liegen in der **Anbindung von Softwaresystemen**, der intensiven After-Sales-Betreuung und dem **Rundumservice für den Maschinenpark** unserer Kunden - von der Wartung über die Instandhaltung hin zum Ersatzteilmanagement.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

Auszubildenden im Bereich Mechatronik m/w

Ausbildung:

Notfall in der Endgerätemontage. Das Transportband steht still. Wo liegt der Fehler? Ein gebrochener Bolzen? Ein gebrochenes Kabel? Ein Computerfehler? Oder ist ein Ventil defekt? Normalerweise müssten jetzt drei Spezialisten ausschwärmen, um den Fehler zu suchen und zu beheben. Doch als Mechatroniker/-in bekommen Sie die Lage allein in den Griff. Sie überzeugen fachübergreifend mit mechanischem, elektrotechnischem und elektronischem Wissen und Können. Auf dem breiten Feld von der Montage von Fertigungsstraßen über die Reparatur von Produktionsautomaten bis zur Programmierung von Steuerungen liefern Sie als Mechatroniker/-in ein sicheres Heimspiel. Hier sind Sie zu Hause, hier haben Sie alles unter Kontrolle.

Das bieten wir:

Während einer Ausbildung bei uns lernen Sie beispielsweise:

- Planung und Steuerung von Arbeitsabläufen, Kontrolle und Beurteilung von Arbeitsergebnissen
- Anwendung von Qualitätsmanagementsystemen
- Bearbeitung von mechanischen Teile und Zusammenbau von Baugruppen und Komponenten zu mechatronischen Systemen
- Installation elektrischer Baugruppen und Komponenten
- Messung und Prüfung elektrischer Größen
- Bau und Prüfung von elektrischer, pneumatischer und hydraulischer Steuerung
- Die Programmierung mechatronischer Systeme sowie die Installation und Testung von Hard- und Softwarekomponenten
- Montage und Demontage von Maschinen, Systemen und Anlagen + Transport und Datensicherung
- Überprüfung und Einstellung von Funktionen an mechatronischen Systemen
- Inbetriebnahme und Bedienung von mechatronischen Systemen

- Freundliche und offene Kundenkommunikation
- Instandhaltung von mechatronischer Systemen
- Arbeit mit englischsprachigen Unterlagen und Kommunikation in englischer Sprach

Im Laufe der Ausbildung werden Sie in der Lage sein, selbstständig und eigenverantwortlich Aufgaben zu erledigen. Somit leisten Sie einen wichtigen Beitrag für die kontinuierliche Weiterentwicklung von SDI Project.

Das erwarten wir

- vollständige Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, letztes aktuelles Zeugnis, ggf. Schulabschlusszeugnis, Nachweis über Praktika (falls vorhanden))
- ein guter Realschulabschluss ist wünschenswert
- Spaß an technisch-handwerklichem Arbeiten und am Lösen komplexer Probleme
- Interesse an Mathematik, Physik und EDV
- Genauigkeit und Sorgfalt beim Arbeiten
- offen und kommunikativ im Umgang mit Mitarbeitern und Kunden
- gute Kenntnisse in Englisch

Die Ausbildung startet am:

Ausbildungsdauer:

Berufsschule:

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an info@SDI-Project.de

Ansprechpartner: Frau Sabrina Walthart

Kontakt: Sabrina Walthart
Tel. 05223-99050
Fax. 05223-99052

