

WIKORA SolarSpeicherSysteme fertigt mit großem Erfolg hochwertige Speicher und Geräte für die Heißwasserbereitung. Alle Schritte von der Entwicklung über die Konstruktion bis hin zur Serienfertigung erfolgen im eigenen Haus. So können auch individuelle Kundenwünsche und Sonderanfertigungen jederzeit realisiert werden. Eine flexible Speicherproduktion, langjährige Erfahrung und kompetente Ansprechpartner garantieren dabei eine fachgerechte und zeitnahe Umsetzung.

Zur Verstärkung unseres Teams bieten wir ab September 2018 einen

Ausbildungsplatz zum Konstruktionsmechaniker (m/w)

Während der Ausbildung lernst Du unter anderem:

- Werkstoffeigenschaften und deren Veränderungen zu beurteilen
- Bleche, Rohre, Profile und Baugruppen umzuformen, zu trennen und/ oder zu verbinden
- Bearbeitungsmaschinen nach Fertigungsverfahren auszuwählen und einzurichten
- Die Steuerung und Bedienung von halbautomatischen Schweißautomaten
- Vorgefertigte Bauteile und Baugruppen für die schweißtechnische Weiterverarbeitung zu kontrollieren
- Verschiedene Schweißverfahren

Wir erwarten von Dir:

- Qualifizierter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Interesse an Metallverarbeitung und Technik
- Handwerkliches Geschick
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Gute Mathematikkenntnisse
- Zuverlässigkeit und Gewissenhaftigkeit
- Spaß an Teamarbeit

Innovative Speicher- und Solarsysteme wecken Dein Interesse? Du bist motiviert und möchtest gerne den Beruf des Konstruktionsmechanikers (m/w) erlernen – Dann bewirb Dich bei uns.

Wir freuen wir uns auf Deine Bewerbungsunterlagen. Bitte sende Deine Unterlagen per E-Mail an bewerbung@wikora.de

WIKORA GmbH
SolarSpeicherSysteme
Friedrichstraße 9
89568 Hermaringen

Mehr zu unserem Unternehmen finden Sie unter www.wikora.de