



Zum **1. September 2023** suchen wir für die Carl Stahl Gruppe am **Standort Süßen** einen Auszubildenden (m/w/d) für das

## **DUALE STUDIUM MECHATRONIK**

### **WAS ERWARTET DICH**

Wir bieten Dir den idealen Rahmen für Dein Duales Studium. Für drei Jahre wirst du Teil eines interdisziplinär aufgestellten Teams, welches sich mit der Konzeption und Ausgestaltung innovativer Produkte im Bereich des Handlings von Lasten beschäftigt. Dabei gibt es viel Raum für kreative Prozesse. Zu den Entwicklungen zählen dabei sowohl physische, als auch digitale Produkte.

Während deiner Praxisphasen unterstützt Du unsere Experten in den laufenden Projekten der innovativen Produktentwicklung und definierst, je nach Projekt, gemeinsam individuelle Aufgabenstellungen aus Deinem Interessensbereich. Anschließend erarbeitest Du selbstständig, mit Unterstützung des Teams, Lösungen für das zuvor definierte Ziel.

Potentielle Themenfelder:

- Integration von intelligenter Sensorik in bestehende Systeme
- Planung und Umsetzung der Steuerungstechnik für die Teil- und Vollautomatisierung Last-Handling-Produkten
- Schnittstellen-Entwicklung für modulare Anbindung von Greifereinheiten an externe Systeme (z.B. Roboterarme u.a.)
- Begleitung des Produktentstehungsprozesses, vom ersten Konzept, bis hin zum Serienprodukt – Entwicklung von Bauteilen und Baugruppen (CAD)

### **WAS BRINGST DU MIT**

- Gute allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife (Abitur oder Fachhochschulreife)
- Offene Art für gutes Teamwork
- Breites technisches Interesse für innovative Entwicklungen
- Spaß an kreativem Arbeiten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### **UNSER ANGEBOT**

Ein interessanter und abwechslungsreicher Studienplatz, der Dir für Dein späteres Berufsleben alles offen hält, verbunden mit vielseitigen Tätigkeitsfeldern und hervorragenden Entwicklungsmöglichkeiten in einem weltweit tätigen Familienunternehmen.

Nähere Informationen, insbesondere zu den Theoriephasen Deines Studiums findest Du auf der Internetseite der Dualen Hochschule Heidenheim.

Wir freuen uns auf eine spannende, offene und kreative Zusammenarbeit mit Dir.

Bitte sende uns Deine ausführlichen Bewerbungsunterlagen an untenstehende E-Mail-Adresse zu.

Für erste telefonische Auskünfte steht Dir die Personalabteilung unter der Tel.-Nr.: (07162) 4007 3366 gerne zur Verfügung.

Sollte Dir die Zusendung Deiner Bewerbung per E-Mail nicht möglich sein, kannst Du uns diese gerne auch per Post zusenden. Wir bitten jedoch um Verständnis, dass per Post zugesandte Bewerbungsunterlagen nicht zurückgeschickt werden.