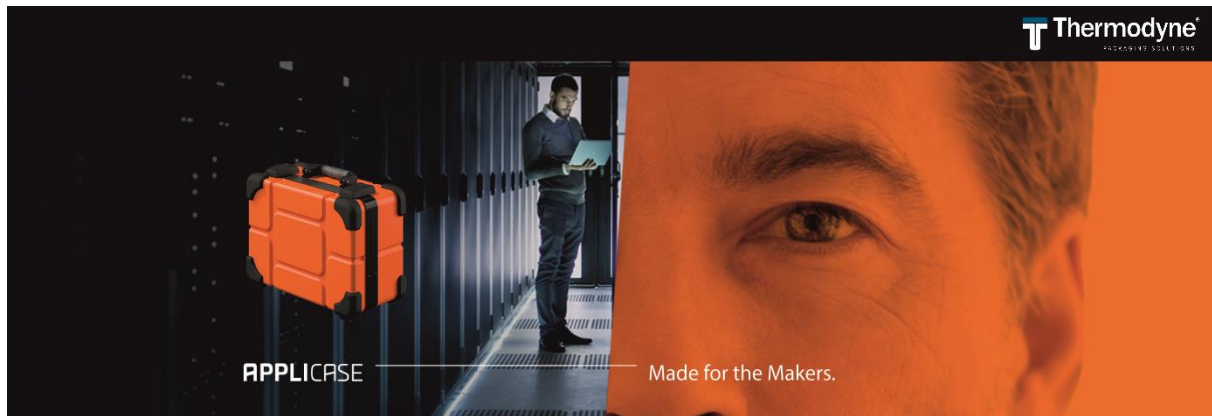


STELLENAUSSCHREIBUNG

Ausbildung 2023 (m/w/d)



Wir stellen an unserem Produktionsstandort in Osnabrück in einem modernen Fertigungsbetrieb Koffer und Behälter aus Kunststoff für industrielle Anwendungen her und verarbeiten Schaumstoff zu individuellen Lösungen. Als wachsendes, mittelständisches Familienunternehmen mit ca. 120 Mitarbeitern entwickeln wir uns auch personell ständig weiter.

Ausbildung 2023:

Ausbildungsbeginn: 1. August 2023

Ein Betriebspraktikum vorab ist möglich.

Unser Angebot: Bei uns lernst Du in verschiedenen Abteilungen alle Aufgaben des Ausbildungsberufes kennen. Dabei wirst Du von kompetenten Ausbildern intensiv begleitet und wirst in die laufenden Prozesse eingebunden. Mit unseren Auszubildenden wollen wir die Zukunft unserer Firma aktiv gestalten. Wir bieten Dir eine fundierte und vielseitige Ausbildung in einem persönlichen Umfeld.

➤ **Fertigungsmechaniker (m/w/d) [IHK-Abschluss]:**

Ausbildungsinhalte: In der 3-jährigen Ausbildung erlernst Du das Einrichten von Maschinen und technischen Systemen, die Montage von Baugruppen, Metallgrundkenntnisse in der betriebseigenen Schlosserei, Steuerungstechnik Elektro, sowie die Überwachung und Optimierung von Fertigungsprozessen.

Der Weg zu uns: Du hast einen mittleren Schulabschluss, besitzt handwerkliches Geschick und hast technisches Interesse und Verständnis.

➤ **Industriemechaniker (m/w/d) [IHK-Abschluss]:**

Ausbildungsinhalte: In der 3,5-jährigen Ausbildung erlernst Du in der betriebseigenen Schlosserei die Herstellung von Werkzeugen und die Einrichtung von Produktionsanlagen. Dazu gehört auch die Übernahme der Reparatur- und Instandhaltungsaufgaben, sowie die Überwachung und Optimierung von Fertigungsprozessen.

Der Weg zu uns: Du hast einen mittleren Schulabschluss, besitzt handwerkliches Geschick und hast technisches Interesse und Verständnis.

➤ **Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) [IHK-Abschluss]:**

Ausbildungsinhalte: In der 2-jährigen Ausbildung erlernst Du die Bedienung verschiedener Fertigungsmaschinen. Dazu gehört die Einrichtung, Steuerung/Programmierung, Wartung und Instandhaltung, sowie die Vorbereitung und Planung von Arbeitsabläufen.

Der Weg zu uns: Du hast einen mittleren Schulabschluss, besitzt handwerkliches Geschick und hast technisches Interesse und Verständnis.

Haben wir Dein/Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Deine/Ihre Bewerbungsunterlagen.

Ihr Kontakt:

Thermodyne GmbH

Kai Hoffstadt | Nordstraße 15 | 49086 Osnabrück

Telefon: +49-(0)541-18 14 997-60 | E-Mail: personal@thermodyne.de

www.thermodyne.de