

Unser Unternehmen produziert am Standort Steyerberg der Oxxynova GmbH in einer der weltweit größten Anlagen Dimethylterephthalat – ein Vorprodukt für Polyester – für die Herstellung von Textilien, Folien, PET-Flaschen und technischen Kunststoffen.

Wenn Sie motiviert sowie begeisterungsfähig sind und den Einstieg in das Berufsleben finden möchten, dann kommen Sie zu uns als

Auszubildender Industriemechaniker – Instandhaltung (w/m/d)

Berufsbild und Einsatzgebiet

Herstellung und Überwachung von technischen Systemen, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen. Typische Einsatzgebiete sind Instandhaltung, Maschinen- und Anlagenbau, Produktionstechnik und Feingerätebau. Ein vielseitiger Beruf für Leute mit technischem Interesse.

Ihr Profil

Wenn Sie die Mittlere Reife oder einen qualifizierenden Hauptschulabschluss nachweisen können, über solides Grundwissen in Mathematik und Physik verfügen, Interesse an technischen Zusammenhängen sowie ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen mitbringen, sind Sie für diese Ausbildung bestens gerüstet.

Von unseren zukünftigen Auszubildenden erwarten wir handwerkliches Geschick, Genauigkeit und Sorgfalt sowie ein hohes Maß an Motivation und Teamfähigkeit.

Ausbildungsbeginn: 01. August 2022

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Durch Weiterbildung steht dem Industriemechaniker auch der Weg zum Techniker, Meister oder Ingenieur offen.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit den letzten Zeugnissen bis spätestens **31. Oktober 2021** an



Oxxynova GmbH
Personalabteilung
Borsteler Weg 50
31595 Steyerberg
Telefon (0 57 64) 291-0
bewerbung@oxynova.com