

**ANTRIEB  
BEWEGT  
ZUKUNFT**

BEWEGEN SIE  
MIT

**SEW  
EURODRIVE**



Als Global Player sorgen wir bei SEW-EURODRIVE für Bewegung: mit wegweisenden Technologien und maßgeschneiderten Lösungen in der Antriebs- und Automatisierungstechnik. Das verdanken wir weltweit und branchen übergreifend mehr als 19.000 Mitarbeitern in 50 Ländern.

**Bewege auch du Zukunft. Am Standort Langenfeld als**

## **Ausbildung zum Mechatroniker in Langenfeld (w/m/d) Ausbildungsbeginn 2023**

Unternehmen

Wir sind überall da, wo in der Welt etwas angetrieben wird. Für die Ausbildung an unserem Standort Langenfeld suchen wir Menschen, die etwas bewegen wollen – nicht nur reden, sondern handeln.

Tüftler sind bei uns genau richtig. In der Ausbildung zum Mechatroniker lernst du, wie elektronische, mechanische und pneumatische Komponenten funktionieren und zusammenspielen. Du montierst die unterschiedlichsten Baugruppen und Komponenten und nimmst die entsprechenden Einstellungen vor. Außerdem erfährst du, wie Maschinen in Betrieb genommen, gewartet und instandgehalten werden. Kurzum: deine Ausbildung ist anspruchsvoll und bietet dir jede Menge Abwechslung. Der praktische Teil deiner Grundausbildung zum Mechatroniker findet in Zusammenarbeit mit dem BZI Remscheid (Berufsbildungszentrum der Remscheider Metall- und Elektroindustrie GmbH) statt. Die Fachausbildung führen wir in unserem Drive Technology Center in Langenfeld durch. Begleitend zur praktischen Ausbildung wird das Theoriewissen in der Berufsschule vermittelt.

**Das solltest du für die Ausbildung als Mechatroniker mitbringen:**

Für die Ausbildung zum Mechatroniker mußt du die Mittlere Reife an der Werkreal-, Real- oder Fachschule abgeschlossen haben. Für uns ist es wichtig, dass deine persönlichen Fähigkeiten zur Ausbildung und zu uns als Unternehmen passen. Dazu gehören Spaß an der Arbeit und der Wille, die Dinge voranzubringen. Noten sind nicht alleine ausschlaggebend für die Vergabe des Ausbildungsplatzes, sie sind vielmehr deine Eintrittskarte zum Bewerbungsgespräch. Daher achten wir auf das Gesamtbild und insbesondere auf deine Noten in Mathematik, Technik und den naturwissenschaftlichen Fächern.

**Klingt interessant?**

Bewirb dich jetzt online unter Angabe des Referenz-Codes DE-5057-5978-1. Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

**Du hast noch Fragen?**

Sylke Gassmann gibt dir unter der Telefonnummer +49 7251 75-2924 gerne Auskunft.