



WIR BILDEN AUS AN UNSEREM STANDORT MAROLDSWEISACH

Mechatroniker (m/w/d)

Schulabschluss/ Voraussetzungen:

- › Mittlere Reife
Darüber hinaus solltest du technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen mitbringen.

Ausbildungsdauer:

- › 3,5 Jahre

Arbeitsgebiet:

- › Montage von Spindelinheiten, wie z.B. Installieren von Motoren, Sensoren und sonstigen mechatronischen Elementen.
- › Überprüfen und Testen von Komplettspindeln im Prüffeld.
- › Einstellen und Endprüfen von Sensoren in der Endmontagegruppe.

Ausbildungsverlauf:

- › 1. Jahr:
Grundausbildung in der Ausbildungswerkstatt bei Valeo.
- › 2. Jahr:
Fachausbildung in der Ausbildungswerkstatt bei Valeo und in der Fertigungsstätte bei WEISS.
- › 3. und 4. Jahr:
Fachausbildung in der Werkstätte bei WEISS in Form von Team- und Projektarbeit
Berufsschule in Bad Neustadt (Blockunterricht)

Kooperationen:

- › Valeo

Standorte:

- › Ebern (Valeo)
- › Maroldsweisach (WEISS)

Auswahlkriterien:

- › Ergebnis des betrieblichen Eignungstest.
- › Zeugnis der zuletzt besuchten Schule.
- › Eignung nach ärztlicher Untersuchung.

Prüfungen:

- › IHK Abschlussprüfung

Perspektiven:

Deine möglichen Einsatzgebiete können sein:

- › Spindelmontage
 - › Prüffeld
 - › Forschung & Entwicklung
 - › Endmontage, Endprüfung
- Wenn du dich mehrere Jahre in deiner Funktion bewährt hast, gibt es die Möglichkeit der Weiterbildung zum Meister oder Techniker über IHK-Kurs mit Abschlussprüfung.

Als Fachbereich der Innomatics GmbH ist Weiss Spindeltechnologie der Spezialist für die Entwicklung und Produktion von hochpräzisen Motorspindelinheiten. WEISS liefert ein komplettes Spektrum an standardisierten sowie individuellen Lösungen und realisiert deren Einbettung in mechatronische Gesamtsysteme.

Wir legen Wert auf Chancengleichheit und freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung. Ihre aussagekräftige Bewerbung schicken Sie bitte an folgende Adresse:

Innomatics GmbH - WEISS Spindeltechnologie

Frau Julia Reinmann
Birkenfelder Weg 14
96126 Maroldsweisach
Telefon: +49 9532 9229-0
karriere@weissgmbh.de
www.weiss-spindle.com

