

Ostfildern: Ausbildung zum Industriemechaniker 2025

(m/w/d)



Mit ca. 190 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern entwickeln, testen und produzieren wir in Forschungs- und Produktionsabteilungen ausschließlich in Deutschland innovative Hydraulik- und Antriebslösungen. Sie finden sich in Stahlwerken, in der Automobil-Prüfung, in Maschinen und Anlagen und einfach überall, wo große Kräfte exakt bewegt werden müssen.

Voraussetzungen

- Handwerkliche Begabung und Begeisterung
- Verständnis für technische Zusammenhänge
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Zuverlässigkeit + Verantwortungsbewusstsein
- Engagement + Teamgeist
- Haupt- oder Realschulabschluss

Ausbildungsschwerpunkte

- Manuelles und maschinelles Spanen, Trennen und Umformen, Arbeiten an Werkzeugmaschinen
- Anfertigen, Montieren und Demontieren von Hydraulikzylindern und Geräten
- Individuelle Betreuung in den einzelnen Abteilungen (z. B. Drehen, Honen, Montage, Schweißen)
- Spezielle Vorbereitung auf Zwischen- und Abschlussprüfungen
- Ausbildungsunterstützende Seminare und Kurse

Informationen zur Ausbildung

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Ausbildungsbeginn: September 2025
- Abschluss: IHK geprüfter Industriemechaniker (m/w/d)
- Praxis: Im Unternehmen und in der GARP in Ostfildern
- Theorie: Friedrich-Ebert-Schule Esslingen-Zell
- Eigene Kantine mit vergünstigtem Essen
- Kostenfreie Parkmöglichkeiten direkt am Unternehmen
- Sehr gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel im Raum Stuttgart
- Sozialberatung

Hast Du den richtigen Antrieb für Hänchen?

Weitere Informationen findest Du auf www.haenchen.de/unternehmen/karriere
Herbert Hänchen GmbH, Frau Daniela Seidel,
Fon +49 711 44139-186, Brunnwiesenstr. 3, 73760 Ostfildern

HÄNCHEN[®]
www.haenchen.de