

Duales Studium Fachrichtung Wirtschaftsingenieurwesen

(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.

Vorteile als Hänchen-Student

- Kennenlernen aller Abteilungen im Unternehmen mit viel Abwechslung
- Individuelle Betreuung in den einzelnen Abteilungen
- Ausbildungsunterstützende Seminare und Kurse
- Spannende Projekte in verschiedenen Unternehmensbereichen
- Mehr als 95% unserer Dualen Studenten werden nach der Ausbildung übernommen

Voraussetzungen

- Hochschul- oder Fachhochschulreife mit guten Noten in Mathematik und Physik
- Technisches und betriebswirtschaftliches Verständnis und Interesse
- Analytisches Denk- und Abstraktionsvermögen
- Kommunikative Fähigkeiten im Umgang mit Kunden und Kollegen
- Eigeninitiative + hohe Leistungsbereitschaft

Informationen zum Studium / Ausbildung

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Ausbildungsbeginn: Oktober 2026 + Oktober 2027
- Abschluss: Bachelor of Engineering
- Praxis: Im Unternehmen z. B. in den Abteilungen Fertigung, Entwicklung und Konstruktion, Qualitätsmanagement, Einkauf, Vertrieb und Controlling
- Theorie: DHBW Stuttgart
- 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