

Als schwäbisches Familienunternehmen mit Sitz in Leonberg bei Stuttgart produzieren und vertreiben wir weltweit Schwingungsisolatoren in allen Bereichen der Industrie und Forschung. Dank sehr innovativer Lösungen und einer erfolgreichen Firmenstrategie ist die Bilz Vibration Technology AG in Europa Marktführer. Unser Unternehmen wächst stetig und wir sind auf der Suche nach Menschen, die sich neuen Herausforderungen stellen und unser Team sinnvoll ergänzen.

Sind Sie unser neuer

## **DUALER STUDENT WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN – FACHRICHTUNG MASCHINENBAU (m/w/d)**

mit Leidenschaft für technische und betriebswirtschaftliche Themen im unternehmerischen Kontext?



### **Rahmenbedingungen**

- Studiendauer: 6 Semester = 3 Jahre
- Studienbeginn: Wintersemester 2024
- Duales Vollzeitstudium: Wechsel zwischen Theoriephasen (Duale Hochschule) und Praxisphase im Betrieb im 3-monatigen Rhythmus
- Abschluss: Bachelor of Engineering
- Studieninfos: Weitere Informationen finden Sie unter [www.dhbw.de](http://www.dhbw.de)

### **Das bringen Sie mit**

- Allgemeine Hochschulreife (Abitur)
- Sehr gutes technisches Grundverständnis, hohe Affinität für technische Produkte
- Erkennen und Erklären von technischen Zusammenhängen
- Mathematisch/Naturwissenschaftliches Grundverständnis
- Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse (BWL, VWL)
- Sehr gutes Deutsch in Wort und Schrift
- Gute Englischkenntnisse
- Eigeninitiative und kommunikatives Verhalten
- Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Durchhaltevermögen

### **Das bieten wir Ihnen**

- Ein fundiertes und abwechslungsreiches Studium mit Unterstützung durch einen Ansprechpartner
- Intensive Einarbeitung und ansprechende Projekte während der Praxisphasen
- Langfristige Perspektive und Entwicklungsmöglichkeiten bei einem Technologieführer der Branche
- Bei entsprechender Eignung, individuelle Förderung für ein weiterführendes Masterprogramm
- Respektvolle und wertschätzende Unternehmenskultur
- Team aus hochmotivierten und freundlichen Kolleginnen und Kollegen
- [Umfangreiche soziale Leistungen und Benefits](#)

**Interessiert?** Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

Bilz Vibration Technology AG  
Personalabteilung  
Böblinger Straße 25  
D - 71229 Leonberg  
[karriere@bilz.ag](mailto:karriere@bilz.ag)

Bei Rückfragen kontaktieren Sie Frau Carmen Turiano unter Telefon +49 7152 3091-21 oder per Mail [turiano@bilz.ag](mailto:turiano@bilz.ag).