



# WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

## DH-STUDIUM // BACHELOR OF ENGINEERING (B. ENG.)

Kälte- und Klimatechnik leisten weltweit einen unverzichtbaren Beitrag, zum Beispiel in der Gebäudeklimatisierung oder der Transportkühlung. Das Herzstück dabei: Verdichter von BITZER. Rund um den Globus setzen circa 2.700 Mitarbeiter täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf BITZER Qualität und Leistung verlassen können. Nutzen Sie die Möglichkeit, mit einem dualen Studium in einem führenden Unternehmen der Branche mit einem konsolidierten Umsatz von 525 Millionen Euro Ihre Karriere erfolgreich zu starten. Das dreijährige Studium wird an den Standorten Sindelfingen und Rottenburg sowie an der Dualen Hochschule in Stuttgart durchgeführt.

### IHR PROFIL

- // Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- // Gute Leistungen in den Fächern Physik und Mathematik
- // Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- // Interesse an technischen und wirtschaftlichen Zusammenhängen
- // Engagement, Aufgeschlossenheit und eigenständige Arbeitsweise
- // Problemlösungsfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- // Team- und Kommunikationsfähigkeit

### IHR EINSATZ

- // Übernahme eigener anspruchsvoller Projekte
- // Mitwirkung am operativen Geschäft
- // Bearbeitung von Ingenieursaufgaben im Rahmen des technischen Vertriebs sowie des Produkt- und Projektmanagements
- // Kennenlernen der unterschiedlichen Abteilungen z. B. Vertrieb, Marketing, Logistik, Materialwirtschaft und Produktion
- // Individuelle Weiterbildungsprogramme
- // Mehrere Wochen Auslandseinsatz, beispielsweise in Australien oder den USA

### KONTAKT

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit der Kennziffer DH-WI-1 per E-Mail oder Post an:  
BITZER Kühlmaschinenbau GmbH // Human Resources // Eschenbrunnlestraße 15 //  
71065 Sindelfingen // [recruiting@bitzer.de](mailto:recruiting@bitzer.de) // [www.bitzer.de](http://www.bitzer.de)  
Renate Ruby beantwortet Ihnen gerne erste Fragen Tel +49 (0)70 31 932-43 04.

