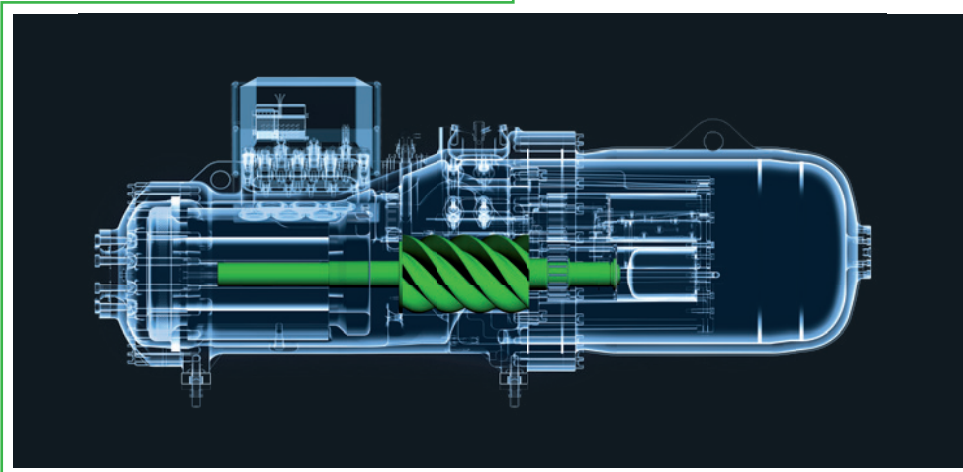


IMPULSGEBER

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 über 2.500 Mitarbeiter täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf BITZER Qualität und Leistung verlassen können. Nutzen Sie die Möglichkeit, mit einem DH-Studium in einem führenden Unternehmen der Branche Ihre Karriere erfolgreich zu starten.



DH-STUDIUM MASCHINENBAU

BACHELOR OF ENGINEERING (B.ENG.)

Während der Praxisphase
unsere Fachabteilungen
kennen. Sie bearbeiten
Konstruktion und Entwick
Sie die DH Stuttgart, Ca

**DH-Studium „Bachelor of Engineering
(B.Eng.) Maschinenbau (m/w)“
für 2012 BELEGT**

PERSPEKTIVE

Sie verfügen über die Hochschulreife mit guten bis sehr guten Noten in Naturwissenschaften, insbesondere Mathematik? Sie sind teamfähig, leistungsbereit und motiviert? Dann gestalten Sie die Zukunft eines Marktführers aktiv mit! Bei BITZER erwarten Sie interessante Projekte in internationalem Umfeld.

HERZKLOPFEN?

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



DAS HERZ DER FRISCHE