



FUCHS
Fördertechnik AG



Dualer Bachelor-Studiengang Maschinenbau

Während des knapp über **viereinhalbjährigen dualen Studiums** zum Bachelor of Engineering mit Fachrichtung Maschinenbau für die Konstruktion und Entwicklung absolvieren Sie zusätzlich zu Ihrem Studium eine **integrierte, praxisbezogene Berufsausbildung** zum/zur Industriemechaniker/-in oder Konstruktionsmechaniker/-in (**StudiLe – Studium mit integrierter Lehre**).

In Folge dessen werden Sie die ersten 14 Monate parallel praktisch in unserer Fertigung sowie theoretisch in der Berufsschule (Emil-Possehl-Schule Lübeck) ausgebildet. Die Gesellenprüfung wird während des dann im Anschluss beginnenden Studiums, welches insgesamt dreieinhalb Jahre dauert, abgelegt.

In den ersten eineinhalb Jahren des Studiums werden die mathematisch-naturwissenschaftlichen sowie technischen Grundlagen vermittelt. Die zweiten eineinhalb Jahre strukturieren sich in die vertiefenden Schwerpunkte Technik (Konstruktion und Entwicklung) sowie Wirtschaft/ Management/Sprachen. Dem angeschlossen sind zum Abschluss eine Projektarbeit und schließlich die Anfertigung Ihrer Bachelor-Arbeit.

Diese Form des Dualstudiums findet in Kooperation mit der **FH Lübeck**, der **HWK Lübeck** und der **IHK Lübeck** statt.