

# Deine Ausbildung

## BACHELOR OF ENGINEERING MECHATRONIK (M/W)

PRAXISINTEGRIERT

BECKUMER  
INDUSTRIE

Nah dran!



### DAS ERWARTET DICH:

Du hast Spaß an Technik und Informatik? Dann könnte ein duales Studium Mechatronik genau dein Ding sein! Hier bekommst du mehr als nur klassisches Ingenieurwissen: Der Studiengang verbindet Elektrotechnik, Mechanik und Informatik – definitiv ein Studium mit Zukunft. Das Beste: Am Ende hast du nicht nur den Bachelor of Engineering (B.Eng.) oder Bachelor of Science (B.Sc.) in der Tasche, sondern kennst dich auch schon in der Praxis bestens aus. Im Studium erwarten dich dann konkret Inhalte wie Mathematik, Informatik, Elektrotechnik, Physik, Technische Mechanik, Maschinenbau, Werkstofftechnik oder Konstruktion.

**Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre**

**DIESER AUSBILDUNGSBERUF WIRD  
ANGEBOTEN VON:** (Siehe Rückseite)



**Deine Ausbildung**

# BACHELOR OF ENGINEERING MECHATRONIK (M/W)

**DIESER AUSBILDUNGSBERUF  
WIRD ANGEBOTEN VON:**



**thyssenkrupp**