



*Bau-
Ausbildung
ist Zukunft*

Studium Bauingenieurwesen mit integrierter Berufsausbildung

In Deutschland und Europa ist ein erheblicher Mangel an Ingenieuren zu verzeichnen. Allein in Deutschland fehlen in den nächsten Jahren pro Jahr über 2000 Bauingenieure.

Insbesondere in Bereichen der Sanierung, Modernisierung und Instandhaltung von Bauwerken sowie Geotechnik, Geologie, Bau- und Umweltgeotechnik sind die Nachwuchssorgen groß. Als ideale Berufsqualifikation für Ingenieure hat sich ein duales Studium in Kombination zwischen Berufsausbildung und akademischem Studium erwiesen.

STUDIERN OHNE SCHULDEN

Das duale Studium in der Bauwirtschaft beinhaltet sowohl die vollständige betriebliche Berufsausbildung zum Facharbeiter – zum Beispiel als Rohrleitungsbauer, Kanalbauer, Spezialtiefbauer, Brunnenbauer, Straßenbauer oder auch Bauzeichner (alle m/w/d) – als auch den Hochschulabschluss

„Bachelor of Engineering (B. Eng.)“. Die Regelstudienzeit beträgt acht Semester (vier Jahre) einschließlich der Ausbildungsphasen im Ausbildungsbetrieb und der überbetrieblichen Ausbildung im Bau-ABC Rostrup sowie der Bachelorarbeit. Die Studierenden erhalten vom jeweiligen Betrieb die tarifliche Ausbildungsvergütung der Bauwirtschaft und während des Studiums ein garantiertes, angemessenes Gehalt. Dieses duale Studium mit der engen Verzahnung von beruflicher Fachausbildung und Hochschulstudium erfüllt präzise die Forderungen der Bauwirtschaft an zukünftige Bauingenieure. Die intensive Mitarbeit von Bauunternehmen bei der Entwicklung dieses dualen Studienangebotes verdeutlicht die interessante und sichere berufliche Zukunftsperspektive für Bauingenieure.