



Dualen Studiengang Bauingenieurwesen

mit Abschluss der beruflichen Ausbildung auf 2. Stufe

Der Duale Studiengang Bauingenieurwesen verbindet das Hochschulstudium im Bauingenieurwesen (Abschluss Bachelor of Engineering) mit einer 38-monatigen Berufsausbildung in einem Bauberuf.

Im Regelstudienplan ist für das erste Jahr nur die praktische Ausbildung im Baubetrieb und im Ausbildungszentrum vorgesehen, im zweiten und dritten Jahr ist berufspraktische Ausbildung während der vorlesungsfreien Zeiten eingeplant. Die Gesellenprüfung wird am Ende des 3. Studienjahres vor der jeweiligen HWK bzw. IHK abgelegt. Das Studium schließt nach 4,5 Jahren (9 Semester) mit der Abschlussarbeit ab.

Zur Gewährleistung der Umlagefähigkeit der Lehrausbildungskosten wird gemäß Tarifvertrag des Baugewerbes (BBTV) für duale Studiengänge eine Mindestausbildungszeit von 95 Wochen gefordert, die für das vorgesehene Modell einen Zeitraum von 38 Monaten erfordert. Der Berufsausbildungsvertrag ist deshalb durch eine Zusatzvereinbarung zu ergänzen.

Die Ausbildungszeit beginnt am 01.07.2023, beträgt 38 Monate und endet mit einem Abschluss zum Gesellen bzw. Spezialfacharbeiter. Die Lernorte während der betrieblichen Ausbildung sind:

- Ausbildungsbetrieb
- Hochschule Wismar
- abc Bau M-V GmbH, Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft

Ablauf:

Semester	Studienabschnitt
1. – 2.	Berufspraktische und –theoretische Ausbildung
3. – 6.	Grund- und Hauptstudium an der Hochschule
	Praxisphasen im Ausbildungsbetrieb Abschluss: Geselle/Spezialfacharbeiter 2. Stufe
7. – 8.	Hauptstudium an der Hochschule
9.	14 Wochen Praxisphase im Betrieb und Bachelor-Thesis

Ihre Vorteile als Ausbildungsbetrieb:

- Sie haben einen Auszubildenden mit überdurchschnittlichen Zugangsvoraussetzungen (Abitur).
- Ihnen entstehen im Vergleich zu anderen Auszubildenden keine zusätzlichen Kosten. Der Duale Student ist in seiner Ausbildungszeit von 38 Monaten wie jeder andere umlagefähig.
- Sie können Ihre Nachwuchskräfte im Bereich der Bauleitung, Unternehmensführung u.ä. mittel- und längerfristig mit dem Dualen Bachelorstudiengang für Ihr Unternehmen selbst ausbilden. Damit entfällt auch die kostenintensive Einarbeitungsphase.
- Durch den Studenten können im Rahmen der Ausbildung unternehmensspezifische Fragestellungen in Projekt- und Abschlussarbeiten bearbeitet und gelöst werden.
- Die Hochschule Wismar bietet Ihnen eine Kooperation zur Weiterbildung bzw. Forschung an.

Kontakt:

Hochschule Wismar

Bereich Bauingenieurwesen
Prof. Dr.-Ing. Uwe Glabisch
Philipp-Müller-Straße 14, 23966 Wismar

Tel.: 03841 753-7308

Fax: 03841 7537 133

E-Mail: uwe.glabisch@hs-wismar.de

Hochschule Neubrandenburg

Bereich Bauingenieurwesen
Prof. Dipl. Ing. Johann Fröhlich
Brodaer Straße 2,
17033 Neubrandenburg

Tel.: 0395 5693-4503

E-Mail: froehlich@hs-nb.de

abc Bau M-V GmbH

Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft

Nicole Szyja
Fritz-Triddelfitz-Weg 3, 18069 Rostock

Tel.: 0381 80945-31

Fax: 0381 80945-99

E-Mail: n.szyja@abc-bau.de