



MASTER OF ENGINEERING

Projektmanagement (Bau)

Ob Tunnelbau, Gebäudetechnik oder der Bau von Energieanlagen – als Projektmanager*in mit Spezialisierung auf den Baubereich wirst du jedes Bauprojekt erfolgreich steuern können.

Das Master-Studium bereitet dich auf all diese Herausforderungen in einer Leitungsposition optimal vor. Auf dem Programm stehen Projektmanagementtechniken sowie -tools, aber auch fachbezogene Kenntnisse des Ingenieur- und Infrastrukturbaus sowie der Projektentwicklung. Auch Absolvent*innen anderer, baubezogener Studiengänge steht der Teilzeit-Master-Studiengang offen.



Das Studium baut auf deinem vorhandenen Wissen aus dem Bachelorstudium im Baubereich auf und legt eine fundierte Basis für deine Spezialisierung. Neben dem Fachwissen steht zunehmend die Entwicklung von Persönlichkeit und sozialer Kompetenz im Mittelpunkt des Studiums: Ganzheitliches Denken und die Fähigkeit zur Problemlösung werden gelehrt und gelernt.

Gleichzeitig vermitteln wir alle modernen Werkzeuge und Methoden des Projektmanagements interdisziplinär und bereiten unsere Studierenden so auf die breit gefächerten zukünftigen Herausforderungen der Branche vor. Auf die Nutzung digitaler Technologien und den Einsatz von Tools für die Leitung und Umsetzung von Bauprojekten liegt aktuell unser Schwerpunkt.

Übrigens: Bauen ist immer Teamarbeit, deshalb legen wir auch hier einen Fokus.



■ KEY FACTS

Abschluss: Master of Engineering, M.Eng.

Lehrsprache: Deutsch

Semesterbeginn: WS: Oktober, SS: März

Bewerbungsschluss: 15. Januar, 15. Juli

Regelstudienzeit: 3 Semester

ECTS-Punkte: 90 ECTS

Neugierig geworden?
Wir beraten gerne in einem
persönlichen Gespräch!



■ ANSPRECHPARTNERIN

B. Sc. Melissa Bumiller

+49 (0) 7351 582-367

bumiller@hochschule-bc.de