

Anrechnung einer Ausbildung als Vorleistung

Studiengang: B.Eng. Bauingenieurwesen

Ausbildung: Bauwerksmechaniker/in für Abbruch und Betontrenntechnik

Modul / Kurs	Kurscode	ECTS
Baukonstruktion - Grundlagen	DLBARBKG01	5
Kollaboratives Arbeiten	DLBKA01	5
Praxisprojekt: Baustelle und Baustoffe	DLBBIPPBB01	5
Praxisprojekt: Baustelle und Vermessung	DLBBIPPBB02	5
Praxisprojekt: Planungsbüro	DLBBIPPPB01	5
Grundlagen der Baustoffkunde	DLBBIBS01	5

Kurse (maximal):	6
Summe ECTS (maximal):	30
Ersparnis Geld (maximal):	900 €
Ersparnis Arbeitsstunden (maximal):	900 Std
Stand:	

*Bitte beachte: Auf dieser Pauschale können Wahlpflichtmodule (Deine Studienspezialisierung) oder Pflichtmodule mit Auswahlmöglichkeit (siehe Studienablaufplan) sein. Mit der Anrechnung eines Moduls entfällt diese Wahlmöglichkeit. Innerhalb von 4 Wochen kann eine Aberkennung durch einen Widerspruch erfolgen.