

Modulcode	BBD3900
Modulbezeichnung	Praktikum III (4 Wochen) + Arbeitssicherheit
Studiengang	Bachelor Bauingenieurwesen DUAL (BBD)
Fakultät	Bauingenieurwesen und Konservierung/Restaurierung

Modulverantwortlich	Prof. Dr.-Ing. Joachim Ruß
Modulart	Pflichtmodul
Angebotshäufigkeit	1 x jährlich im Wintersemester
Regelbelegung/Empfohlenes Semester	3. Fachsemester
Credits (ECTS-Punkte)	5
Leistungsnachweis	<ul style="list-style-type: none"> • Blockseminar schließt mit 90 minütiger Klausur ab (studienbegleitende Studienleistung) • Praktikumsbegleitend ist ein Praktikumsbericht mit zusätzlicher Ausarbeitung (Thema gem. Inhalte Blockseminar „Arbeitssicherheit“) zu erstellen. • Als Nachweis der erfolgreichen Durchführung des Praktikums ist eine Bestätigung des Ausbildungsbetriebes (Praktikumszeugnis) vorzulegen. • Bewertung des Moduls mit Bestanden/Nicht Bestanden. • Modulbewertung fließt nicht in die Gesamtnote ein.
Unterrichtssprache	deutsch
Voraussetzungen für dieses Modul	BBD2900 Praktikum II
Modul ist Voraussetzung für	BBD4900 Praktikum IV
Moduldauer	1 Semester
Notwendige Anmeldung	Keine gesonderte Anmeldung – Ausbildungsvertrag liegt vor

Lehrveranstaltung	Dozent*in	Art	Kursgröße	Anzahl Kurse	SWS	Workload (in h)		
						Präsenz	Selbststudium	
Arbeitssicherheit	Dipl.-Ing. Eisenbrandt	Blockseminar	-	1	2	30	30	
Praktikum	Praxisbetreuer	Praktikum	-	0	0	90	0	
					Summe	2	120	30
Gesamtworkload für das Modul						150		

Qualifikations- und Kompetenzziele	<p>Bauunternehmen: Die Studierenden können nach dem erfolgreichen Praktikum die Arbeit des Bauleiters insbesondere auch im Hinblick auf die Umsetzung der Arbeitsschutzbestimmungen reflektieren.</p> <p>Ingenieurbüro: Die Studierenden können nach dem erfolgreichen Praktikum die Arbeit eines Bauüberwachers, SiGeKo oder Arbeitsschutzbeauftragten insbesondere im Hinblick auf die Umsetzung der Arbeitsschutzbestimmungen reflektieren.</p> <p>Öffentlicher Dienst: Die Studierenden können nach dem erfolgreichen Praktikum die Arbeit und Verantwortung des Auftraggebers/Bauherrn insbesondere im Hinblick auf die Umsetzung der Arbeitsschutzbestimmungen reflektieren.</p>
Inhalte	<p>Bauunternehmen: Im Blockseminar „Grundlagen der Arbeitssicherheit“ werden das System des Arbeitsschutzes in Deutschland, die Integration des Arbeitsschutzes in die sozialen Sicherungssysteme und die Rolle der Fachkraft für Arbeitssicherheit behandelt</p> <p>Im Rahmen des Praktikums soll der Studierende als Assistent der Bauleitung / Projektleitung einzelne Phasen der Bauabwicklung bzw. Projektabwicklung kennen lernen. Außerdem soll der Studierende das im Blockseminar „Grundlagen der Arbeitssicherheit“ erworbene Wissen in der Praxis reflektieren.</p>

	<p>Ingenieurbüro: Im Blockseminar „Grundlagen der Arbeitssicherheit“ werden das System des Arbeitsschutzes in Deutschland, die Integration des Arbeitsschutzes in die sozialen Sicherungssysteme und die Rolle der Fachkraft für Arbeitssicherheit behandelt</p> <p>.</p> <p>Im Rahmen des Praktikums soll der Studierende durch die Mitarbeit an Projekten die verschiedenen Phasen der Projektbearbeitung kennen lernen. Außerdem soll der Studierende das im Blockseminar „Grundlagen der Arbeitssicherheit“ erworbene Wissen in der Praxis reflektieren.</p> <p>Öffentlicher Dienst: Im Blockseminar „Grundlagen der Arbeitssicherheit“ werden das System des Arbeitsschutzes in Deutschland, die Integration des Arbeitsschutzes in die sozialen Sicherungssysteme und die Rolle der Fachkraft für Arbeitssicherheit behandelt.</p> <p>Im Rahmen des Praktikums soll der Studierende durch die Mitarbeit an Projekten die verschiedenen Phasen der Projektbearbeitung kennen lernen. Außerdem soll der Studierende das im Blockseminar „Grundlagen der Arbeitssicherheit“ erworbene Wissen in der Praxis reflektieren.</p>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> • Arbeitsschutzrechtliche Gesetzestexte • Bausteine der BG BAU „Sicher arbeiten/Gesund bleiben“ • Digitale Unterlagen der BG BAU