

Äquivalenzliste

zur Anerkennung von Leistungen im Studiengang Bauingenieurwesen (B.Eng.) nach PO 2012 und PO 2018 durch Module nach PO 2014 aus dem Studiengang Bauingenieurwesen an der Hochschule Koblenz

Diese Äquivalenzliste wurde vom Prüfungsausschuss am 26.02.2019 beschlossen. Sie ist bis auf weiteres und nur in ihrer aktuellen Version gültig. Es besteht keine Gewähr auf Anerkennung von als äquivalent ausgewiesenen Modulen in älteren Listen.

Anerkennung von einzelnen Modulen

Module der HS Koblenz					äquivalente Module der HSRM		
Modul-Nr.	Name des Moduls	ECTS	SWS	Bem.	Prüf.-Nr.	Name	ECTS
BENT	Bauentwurf, Konfliktmanagement	5	4	L	11180	Interdisziplinäres Projekt	5
BINF-1	Tabellenkalkulation	2,5	2		---	---	---
BINF *	CAD	2,5	2		---	---	---
PHKO-1	Bauphysik und Baukonstruktion 1	5	4	S	11080	Grundlagen der Baukonstruktion	5
BSTK-1 *	Betontechnologie BTEC	4	3		---	---	---
BSTK-1 *	Bauchemie CHEM	1	1		---	---	---
MATH-1	Mathematik 1	5	4		11010	Mathematik	5
STAT-1	Statik 1	5	4	S	11040	Technische Mechanik	5
BSTK-2	Ingenieurbaustoffe IBST	2,5	2		---	---	---
BSTK-2	Straßenbaustoffe SBST	2,5	2		---	---	---
PHKO-2	Bauphysik und Baukonstruktion 2	5	4	S	11090	Grundlagen der Bauphysik	5
FEST	Grundlagen der Festigkeitslehre	5	4	S	11060	Festigkeitslehre	5
MATH-2	Mathematik 2	5	4		11030	Ingenieurmathematik	5
STAT-2	Statik 2	5	4	S	21010	Statik ebener Stabtragwerke	5
VERM-1 *	Vermessungskunde	5	4		26010ff	Wahlmodul durch Anerkennung anderer Leistungen, benotet	5
GEOT	Geotechnik 1	5	4		11140	Geotechnik 1	6
HYDR-1	Hydromechanik	5	4	S	11050	Technische Hydraulik und Wasserbau	5

* Es besteht eine alternative Möglichkeit der Anerkennung von Pflichtmodulen.



Module der HS Koblenz					äquivalente Module der HSRM		
Modul-Nr.	Name des Moduls	ECTS	SWS	Bem.	Prüf.-Nr.	Name	ECTS
STAT-3	Statik 3	5	4	S	21010	Statik ebener Stabtragwerke (K)	5
STRP-1	Straßenplanung 1	5	4	L	23040	Straßenplanung	5
TRES-1	Tragwerksentwurf / EDV-Statik	5	4		21110	Projekt Tragwerksplanung	5
MWLT *	Einwirkungen auf Bauwerke LAST	2,5	2		---	---	---
MWLT *	Mauerwerksbau MAUW	2,5	2		---	---	---
BBET-1	Baubetrieb 1	5	4	S	11170	Baubetrieb und Baumanagement Grundlagen	5
HOLZ-1	Grundlagen des Konstruktiven Holzbaus	5	4	S	21040	Grundlagen des Holzbaus	5
STBB-1	Stahlbetonbau 1	5	4	L	11150	Massivbau_Grundlagen Bemessung	5
STRT	Straßenbautechnik	5	4	S	26010ff	Wahlmodul durch Anerkennung anderer Leistungen, benotet	5
STAHL-1	Stahlbau Grundlagen	5	4	S	21030	Stahlbau-Grundlagen	5
SIWW-1	Siedlungswasserwirtschaft	5	4		11160	Siedlungswasserwirtschaft	5
BBET-2	Baubetrieb 2	5	4				
GEOT-2	Geotechnik 2	5	4		21060	Geotechnische Entwürfe	
SKILL-1	Technical English ENG	2,5	2		11130	English for Civil Engineers	3
SKILL-1	Arbeitsschutz ARSI	2,5	2		---	---	---
SKILL-2 *	Kommunikation KOMM	2,5	2		---	---	---
SKILL-2 *	Wissenschaftliches Arbeiten WISA	2,5	2		---	---	---
BBET-3	Baubetrieb 3	5	4	L	22050	Projekt Bauorganisation und Vertragswesen	5
REWI	Rechtslehre RELE	2,5	2		---	---	---
REWI	Wirtschaftslehre WILE	2,5	2		---	---	---
UFAL	Überfachlicher Lehre	5		S	26010ff	Wahlmodul durch Anerkennung anderer Leistungen, benotet	5
THW-G	Grundausbildung des technischen Hilfswerks (THW)	5			26010ff	Wahlmodul durch Anerkennung anderer Leistungen, benotet	5
STBB-2	Stahlbetonbau 2	5	4	L	21080	Massivbau_Deckensysteme und Fundamente	5
STAHL-2	Stahlbau Stabilität	5	4		21090	Stahlbau_Stabilität und Konstruktion	5

* Es besteht eine alternative Möglichkeit der Anerkennung von Pflichtmodulen.



Module der HS Koblenz					äquivalente Module der HSRM		
Modul-Nr.	Name des Moduls	ECTS	SWS	Bem.	Prüf.-Nr.	Name	ECTS
STBB-3	Stahlbetonbau 3	5	4	L	21020	Massivbau_Grundlagen Bewehrung	5
STAT-4	Statik 4	5	4				
STRP-2	Straßenverkehrsplanung 2	5	4	L	11020	Verkehrswesen	5
VW	Verkehrswesen	5	4	S	26010ff	Wahlmodul durch Anerkennung anderer Leistungen, benotet	5
WASW-1	Wasserwesen 1	5	4	S	23010	Wasserbau und Wasserwirtschaft	5
PRAX	Praxisphase	20			25010	Berufspraktische Tätigkeit (K,B,U)	9
BTHE	Bachelor-Thesis	10			---	---	---

Alle benoteten Module mit mindestens 5 ECTS können als „Wahlmodul durch Anerkennung anderer Leistungen, benotet“ anerkannt werden.

* Es besteht eine alternative Möglichkeit der Anerkennung von Pflichtmodulen.



Anerkennung von kombinierten Modulen

Module der HS Koblenz					äquivalente Module der HSRM		
Modul-Nr.	Name des Moduls	ECTS	SWS	Bem.	Prüf.-Nr.	Name	ECTS
BINF	CAD	2,5	2	S	111002	Vermessung / CAD	5
VERM-1 *	Vermessungskunde	5	4	S			
BSTK-1	Betontechnologie BTEC	4	3		11070	Technologie der Massivbaustoffe	5
BSTK-1	Bauchemie CHEM	1	1				
BSTK-2	Ingenieurbaustoffe IBST	2,5	2		21050	Technologie der Massivbaustoffe 2 + Beton-Praktikum	5
BSTK-2	Straßenbaustoffe SBST	2,5	2				
MWLT	Einwirkungen auf Bauwerke LAST	2,5	2	S	26010ff	Wahlmodul durch Anerkennung anderer Leistungen, benotet	5
MWLT	Mauerwerksbau MAUW	2,5	2	S			
SKILL-2	Kommunikation KOMM	2,5	2	S	26010ff	Wahlmodul durch Anerkennung anderer Leistungen, benotet	5
SKILL-2	Wissenschaftliches Arbeiten WISA	2,5	2	S			
REWI	Rechtslehre RELE	2,5	2	S	11110	Recht und Wirtschaft im Bauwesen	5
REWI	Wirtschaftslehre WILE	2,5	2	S			

* Es besteht eine alternative Möglichkeit der Anerkennung von Pflichtmodulen.