

Antrag auf Anerkennung von Prüfungsleistungen Wechsel BSMoVe/2012 in BSMoVe/2019

Name, Vorname	
Matrikelnummer	
Straße und Hausnummer	
PLZ und Wohnort	
Telefonnummer	

Hiermit beantrage ich die Anerkennung von Leistungen gemäß Auflistung auf den Seiten 2 und 3 des Formulars. Als Leistungsnachweis füge ich dem Antrag meinen Notenspiegel bei.

Ort, Datum

Unterschrift der/des Studierenden

Bitte übermitteln Sie den ausgefüllten und unterschriebenen Antrag an den Prüfungsausschuss Verkehrsingenieurwesen und Mobilität (Mies-van-der-Rohe-Str. 1, 52074 Aachen).

Ab hier vom Prüfungsausschuss auszufüllen

Eingangsdatum des Antrags beim Prüfungsausschuss: _____

Entscheidung des Prüfungsausschusses

- Dem Antrag wird stattgegeben.
 Der Antrag wird abgelehnt (siehe Anlage)

Aachen, den _____

i. A.

Stempel und Unterschrift der bzw. des
Vorsitzenden des Prüfungsausschusses

Erbrachte Prüfungsleistung der PO 12	Anerkennung für Prüfungsleistung der PO 19	Bitte ankreuzen, falls Anerkennung gewünscht
Mathematik I	Mathematik I	
Mathematik II	Mathematik II	
Angewandte Statistik	Angewandte Statistik	
Mechanik I	Mechanik I	
Mechanik II	Mechanik II	
Hydromechanik 1	Hydromechanik	
Hydromechanik 2		
Baustoffkunde 1	Baustoffkunde	
Baustoffkunde 2		
Vermessungskunde	Vermessungskunde	
Grundlagen der Geotechnik I	Geotechnik I	
Grundlagen der Geotechnik II		
Einführung in die Bauinformatik und Programmierung	Einführung in die Bauinformatik und Programmierung	
Einführung in CAD	Einführung in CAD	
Projektmanagement I	Projektmanagement I	
Grundlagen des Umweltmanagement	Nachhaltigkeitsbewertung	
Methoden des Umweltmanagements		
Planungsmethodik	Planungsmethodik	
Straßenplanung I	Straßenplanung und Bautechnik von Verkehrsanlagen	
Bautechnik von Verkehrsanlagen I		
Öffentliche Verwaltung und Recht	Stadt- und Regionalplanung und Verwaltung	
Stadt- und Regionalplanung I		
Verkehrsplanung I	Verkehrsplanung und ÖPNV	
ÖPNV Organisation und Verkehrssystemmanagement		
Eisenbahnwesen I	Eisenbahnwesen	
Eisenbahnwesen II		
Planung und Auslegung von Flughäfen I	Planung und Auslegung von Flughäfen I	
Praktikum Straßenwesen	Praktikum Straßenwesen	
Praktikum Stadtbauwesen	Praktikum Stadtbauwesen	
Eisenbahnsicherungstechnisches Praktikum	Eisenbahnsicherungstechnisches Praktikum	
Engineer Meets User	Engineer Meets User	
Elektrotechnik und Elektronik	Elektrotechnik und Elektronik	
Lärmschutz-Grundlagen	Lärmschutz-Grundlagen	
Batteriespeichersystemtechnik	Batteriespeichersystemtechnik	
Battery Storage Systems	Battery Storage Systems	
Maschinengestaltung I	Maschinengestaltung I	
Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	
Einführung in Operations Research	Einführung in Operations Research	
Flugzeugbau I	Flugzeugbau I	
Fahrzeugtechnik I	Fahrzeugtechnik I	
Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik	Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik	
Bauvertragsrecht	Bauvertragsrecht	
Operations Research 1	Operations Research 1	
Ökobilanz	Ökobilanz	
Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	
Quantitative Methoden	Einführung in Operations Research	
Grundlagen der Betriebswirtschaft	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	

Für einige Leistungen der PO 12 sind keine äquivalenten Leistungen in der PO 19 vorgesehen. Diese können im Wahlpflichtbereich der PO 19 anerkannt werden. Bitte beachten Sie, dass im Wahlpflichtbereich 10 CP erzielt werden müssen.

Erbrachte Prüfungsleistung der PO 12	Anerkennung im Wahlpflichtbereich der PO 19 mit	Bitte ankreuzen, falls Anerkennung gewünscht
Bauverfahrenstechnik I	3 CP	
Einführung in die Kommunikationswissenschaft	5 CP	
Elektrische Antriebe und Speicher	5 CP	
Englische Sprache	2 CP	
Grundlagen der Tragwerke	3 CP	
Optimierung von Distributionsnetzwerken	5 CP	
Regelungstechnik	7 CP	
Tunnelplanung	3 CP	
Werkstoffkunde II	4 CP	

Hinweis zu „Grundlagen der Verkehrswirtschaft“: In der PO 19 gibt es diese Teilprüfung nicht mehr. Stattdessen wird im Modul „Verkehrswirtschaft I“ eine Gesamtprüfung zu den Veranstaltungen „Grundlagen der Verkehrswirtschaft“ und „Praxis Verkehrswirtschaft“ angeboten.