		Anforderungsanalyse zukünftiger Softwaro-Produkte für Busgetriebe im Automotive-Bereich	
12	sehr gut (1,1)	Bachelorarbeit:	
U I	sehr gut (1,0)	Wahifach	T2WIW9316
5	sehr gut (1,5)	Managementmethoden*(1)	T2WIW9315
S)	sehr gut (1,4)	Methoden der Produktentwicklung	T2WIW9314
5	sehr gut (1.4)	Marktorientierte Prozess- und Produktentwicklung	T2WIW9313
cn .	sehr gut (1.4)	Engineering Methoden	T2WIW9312
ı	sehr gut (1.0)	Thermodynamik	T2WIW9311
55	sehr gut (1,2)	Innovationsmanagement	T2WIW3107
Un.	sehr gut (1.3)	Produktmanagement*(1)	T2WIW3106
ch	gut (2.0)	Einführung in die Elektratechnik	T2VVIVI2102
ch	befriedigend (2,9)	Produktion und Logistik	T2WIW2101
5	sehr gut (1,0)	Konstruktionslehre II	T2W/W2100
σ	gut (2.1)	Technische Mechanik II	T2WIWI104
5	gut (1.7)	Fertigungstechnik	T2WIW1103
ເກ	gut (1.6)	Konstruktionslehre I	T2WIW1102
5	sehr gut (1,0)	Technische Mechanik I	T2WIW1101
5	gut (1.9)	Werkstoffkunde	T2WW1100
ڻ.	sehr gut (1.0)	Studienarbeit I'(1)	T2_3100
æ	gut (1,7)	Praxis III	12_3000
51	sehr gut (1.0)	Unternehmensführung*(1)	T2WIW3003
5	sehr gut (1.0)	Controlling*(1)	T2WIW3002
Un	sehr gut (1.0)	Qualifatsmanagement	T2WIW3001
20	sehr gut (1,3)	Praxis II	12_2000
Of	gut (2.0)	Marketing	T2WIW2005
5	sehr gut (1,1)	Recht	T2WIW2004
υ,	sohr gut (1.2)	Finanz- und Rechnungswesen	T2WW2003
5	sehr gut (1.4)	Projektmanagement	T2WIW2002
Ch	befriedigend (3.2)	Technische Physik	T2WIW2001
20	bestanden	Praxis I	T2_1000
S	befriedigend (2,9)	Mathematik II	T2WIW1005
5	befriedigend (2.9)	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	T2WIW1004
ıs	gut (1,6)	Informationstechnik I	T2WIW1003
S	sehr gut (1,5)	Volkswatschaftslehre	T2WIW1002
ι,	gut (2.5)	Mathematik I	T2VVIW1001
ECTS- Punkte	Bewertung	Bezeichnung Modul	Modulcode

ġ i ; ;

^{1.0 - 1.5 =} seltr gut, 1.6 - 2.5 = gut, 2.6 - 3.5 = be/webgend, 3.6 - 4.0 = austreichend, 4.1 - 5.0 = nicht austreichend. ECTS-Klussifkarlor, A - 8 für de stelten 10 % einer Studengungs, B = für die nächsten 25 %, C = für die nächsten 30 %, D = für die nächsten 25 %, C = für die nächsten 30 %, D = für die nächsten 25 %, E = für die nächsten 10 % ein bestanderen Auschluss. Die Röbe der Zusatzwahung gelt nicht in die Gesamtnote ein Studen der Jusatzwahung gelt nicht in die Gesamtnote ein keine einhacht und anerkannt. University of Waterloo.