

HOCHSCHULE TRIER · Postfach 1826 · D-54208 Trier

Nicolas Kremp Herrenstr.44 79232 March

## Studienservice

Studierendensekretariat Gebäude G · Foyer Tel. +49 651 / 8103-300 Fax +49 651 / 8103-314

Prüfungsamt Gebäude G · Foyer Tel. +49 651 / 8103-240 Fax +49 651 / 8103-314

26. Februar 2021

studienservice@hochschule-trier.de

## Leistungsübersicht

Name: Nicolas Kremp Anschrift: Herrenstr.44 79232 March

1 JZJZ IVIGI

Matrikelnummer: 965985

geboren am: 15.01.1991 in: Freiburg

angestrebter Abschluss: Bachelor of Science

Studiengang: Informatik - Digitale Medien und Spiele

Vertiefungsrichtung: Spiele Prüfungsordnungsversion: 2016

aktuelles Semester: Wintersemester 2020 / 2021

aktuelles Fachsemester: 9
aktuelles Hochschulsemester: 9
Studienort: Trier

Herr Nicolas Kremp hat in diesem Studiengang bisher folgende Leistungen erfolgreich erbracht:



Prüfungs-	Prüfungstext					
nummer	Semester	Prüfungsdatum	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note
31343	Modul: Abschlussar WS 2020	beit 15.12.2020	15	0	BE	1,3
31600	Abschlussarbeit Thema: Verifikation WS 2020	von Algorithmen zur F 15.12.2020	Pfadplanung 15	0	BE	1,3
31311	Modul: Angewandte SS 2018	e Mathematik 27.06.2018	5	4	BE	3,3
13694	Angewandte Mathe SS 2018	matik 27.06.2018	5	4	BE	3,3
13693	Angewandte Mathe WS 2017	matik (Studienleistung	0	0	BE	
31313	Modul: C/C++ Prog SS 2018	rammierung 12.07.2018	5	4	BE	1,7
13886	C/C++ Programmie SS 2018	rung 12.07.2018	5	4	BE	1,7
13885	C/C++ Programmie SS 2017	rung (Studienleistung)	0	0	BE	
38446	Modul: C#, .NET ur WS 2019	d Unity 30.01.2020	5	4	BE	3,0
38440	C#, .NET und Unity WS 2019	30.01.2020	5	4	BE	3,0
38439	C#, .NET und Unity WS 2019	(Studienleistung)	0	0	BE	
31280	Modul: Datenbanke WS 2019	n 20.02.2020	5	4	BE	2,0
5485	Datenbanken WS 2019	20.02.2020	5	4	BE	2,0
5486	Datenbanken (Stud WS 2019	ienleistung)	0	0	BE	
31273	Modul: Datenstrukti WS 2017	uren und Algorithmen 14.02.2018	5	4	BE	3,0
9971	Datenstrukturen und WS 2017	d Algorithmen 14.02.2018	5	4	BE	3,0
9972	Datenstrukturen und SS 2017	d Algorithmen (Studier	nleistung) 0	0	BE	



Prüfungs-	Prüfungstext			011.0		
nummer	Semester Pr	rüfungsdatum l	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note
31285	Modul: Digitale Medier WS 2016	n 09.02.2017	5	4	BE	3,3
10021	Digitale Medien WS 2016	09.02.2017	5	4	BE	3,3
10022	Digitale Medien (Studie WS 2016	enleistung)	0	0	BE	
31289	Modul: Digitale Spiele SS 2017	11.07.2017	5	4	BE	1,3
8230	Digitale Spiele SS 2017	11.07.2017	5	4	BE	1,3
8229	Digitale Spiele (Studie WS 2016	nleistung)	0	0	BE	
31306	Modul: Einführung in d SS 2019	lie Computergrafik 16.07.2019	5	4	BE	4,0
10025	Einführung in die Com SS 2019	putergrafik 16.07.2019	5	4	BE	4,0
10026	Einführung in die Com SS 2019	putergrafik (Studienle	eistung) 0	0	BE	
31284	Modul: Englisch WS 2018	24.01.2019	5	4	BE	2,7
10001	Englisch WS 2018	24.01.2019	5	4	BE	2,7
10002	Englisch (Studienleistu WS 2018	ung)	0	0	BE	
31342	Modul: Fachseminar SS 2019		5	4	BE	1,3
10030	Fachseminar SS 2019		5	4	BE	1,3
31283	Modul: Grafische Benu WS 2018	utzeroberflächen 28.02.2019	5	4	BE	3,3
5476	Grafische Benutzerobe WS 2018	erflächen 28.02.2019	5	4	BE	3,3
5475	Grafische Benutzerobe WS 2017	erflächen (Studienleis	stung) 0	0	BE	



Prüfungs-	Prüfungstext					
nummer	Semester	Prüfungsdatum	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note
31278	Modul: Grundlagen	der Mathematik 20.02.2017	5	4	BE	1,7
9993	Grundlagen der Ma WS 2016		5	4	BE	1,7
9994	Grundlagen der Ma WS 2016	athematik (Studienleistur	ng) 0	0	BE	
31293	Modul: Interdiszipli WS 2020	näres Teamprojekt 20.02.2020	10	4	BE	1,0
10032	Interdisziplinäres T Entwicklung einer <sup>-</sup> WS 2019	eamprojekt Fool-Chain für Blender 20.02.2020	10	4	BE	1,0
31310	Modul: Lineare Alg SS 2017	ebra 24.07.2017	5	4	BE	3,0
5455	Lineare Algebra SS 2017	24.07.2017	5	4	BE	3,0
5456	Lineare Algebra (S SS 2017	tudienleistung)	0	0	BE	
31290	Modul: Medienproje SS 2019	ekt	10	8	BE	1,0
10016	Medienprojekt SS 2019		10	8	BE	1,0
31334	Modul: Medizinisch SS 2020	ne Computergrafik 29.07.2020	5	4	BE	1,3
24551	Medizinische Comp SS 2020	29.07.2020	5	4	BE	1,3
24550	Medizinische Comp SS 2020	outergrafik (Studienleistu	ung) 0	0	BE	
31272	Modul: Objektorien SS 2017	tierte Programmierung 03.07.2017	10	8	BE	2,7
9970	Objektorientierte P SS 2017	rogrammierung 03.07.2017	10	8	BE	2,7
9969	Objektorientierte P WS 2016	rogrammierung (Studien	leistung) 0	0	BE	



Prüfungs-	Prüfungstext					
nummer	Semester	Prüfungsdatum	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note
31298	Modul: Online- un SS 2017	d Medien-Recht 17.07.2017	5	4	BE	4,0
10011	Online- und Medie SS 2017	en-Recht 17.07.2017	5	4	BE	4,0
10012	Online- und Medie SS 2017	en-Recht (Studienleistun	ng) 0	0	BE	
31276	Modul: Rechnerne SS 2017	etze 10.07.2017	5	4	BE	3,3
5484	Rechnernetze SS 2017	10.07.2017	5	4	BE	3,3
5483	Rechnernetze (St SS 2017	udienleistung)	0	0	BE	
31312	Modul: Rhetorik fi WS 2019	ür Informatiker	5	4	BE	1,0
13900	Rhetorik für Inforr WS 2019	natiker	5	4	BE	1,0
13899	Rhetorik für Inforn WS 2019	natiker (Studienleistung)	0	0	BE	
31281	Modul: Softwaree SS 2017	ntwurf und -test 14.07.2017	5	4	BE	3,3
9983	Softwareentwurf u	und -test 14.07.2017	5	4	BE	3,3
9984	Softwareentwurf u SS 2017	und -test (Studienleistun	g) O	0	BE	
31363	Modul: Softwaren	nanagement 28.02.2018	5	4	BE	3,0
31120	Softwaremanager WS 2017	ment 28.02.2018	5	4	BE	3,0
31119	Softwaremanager WS 2017	ment (Studienleistung)	0	0	BE	
31316	Modul: Spielekons WS 2019	solenprogrammierung	5	4	BE	1,3
13890	Spielekonsolenpro WS 2019	ogrammierung	5	4	BE	1,3
13889	Spielekonsolenpro WS 2019	ogrammierung (Studienl	eistung) 0	0	BE	



Prüfungs-	Prüfungstext					
nummer	Semester	Prüfungsdatum	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note
31315	Modul: Spieleprogra SS 2019	ammierung 06.08.2019	5	4	BE	3,0
13888	Spieleprogrammier	ung 06.08.2019	5	4	BE	3,0
13887	Spieleprogrammier SS 2019	ung (Studienleistung)	0	0	BE	
31277	Modul: Systemadm WS 2016	inistration 06.02.2017	5	4	BE	3,0
9977	Systemadministration WS 2016	on 06.02.2017	5	4	BE	3,0
9978	Systemadministration WS 2016	on (Studienleistung)	0	0	BE	
31339	Modul: Technische WS 2017	Informatik 19.02.2018	5	4	BE	2,7
24562	Technische Informa WS 2017	ntik 19.02.2018	5	4	BE	2,7
24561	Technische Informa WS 2017	ttik (Studienleistung)	0	0	BE	
31274	Modul: Theoretisch WS 2018	e Informatik 20.02.2019	5	4	BE	3,3
9973	Theoretische Inform WS 2018	natik 20.02.2019	5	4	BE	3,3
9974	Theoretische Inform WS 2017	natik (Studienleistung)	0	0	BE	
31314	Modul: Tool- und Pl SS 2019	ugin-Programmierung	5	4	BE	1,0
13878	Tool- und Plugin-Pr SS 2019	ogrammierung	5	4	BE	1,0
13877	Tool- und Plugin-Pr SS 2019	ogrammierung (Studie	enleistung) 0	0	BE	
31303	Modul: Web-Techno	ologien 05.02.2018	5	4	BE	3,0
5517	Web-Technologien WS 2017	05.02.2018	5	4	BE	3,0
5516	Web-Technologien WS 2017	(Studienleistung)	0	0	BE	



Prüfungs- nummer	Prüfungstext							
	Semester	Prüfungsdatum	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note		
31286	Modul: Wissenso	chaftliches Arbeiten	5	4	BE	2,7		
9999	Wissenschaftlich SS 2020	es Arbeiten	5	4	BE	2,7		
10000	Wissenschaftlich SS 2018	es Arbeiten (Studienleis	tung) 0	0	BE			

AN=angemeldet, BE=bestanden, EN=endgültig nicht bestanden, NB=nicht bestanden, PV=Prüfungskonto (noch nicht vollständig bestanden)

Status:

<sup>\*</sup> die Notengebung ist noch nicht abgeschlossen (vorläufige Note)

<sup>\*\*</sup> der Status der Leistung gilt unter Vorbehalt (vorläufiger Status)