



# Veranstaltungsliste

Stand: 25. Februar 2020, 10.27 Uhr

---

# Inhaltsverzeichnis

## Sommersemester 2020

### Vorlesung

Ringvorlesung Gender in den Technik-, Natur- und Medizinwissenschaften / Lecture Series Gender in Technology, Science and Medicine.....	3
Algorithmen und Datenstrukturen.....	3
Introduction to Mobile Robotics.....	3
Spieltheorie / Game Theory.....	3
Machine Learning.....	3
Cyber-Physische Systeme - Programmverifikation / Cyber-Physical Systems – Program Verification.....	3
Grundlagen von Programmiersprachen / Essentials of Programming Languages.....	3
Echtzeitbetriebssysteme und Worst-Case-Execution-Times / Real-Time Operating Systems and Worst-Case Execution Times.....	3
Bioinformatics II.....	3
RNA Bioinformatik / RNA Bioinformatics.....	3
Quantitative Verifikation / Quantitative Verification.....	3
Rechnerarchitektur / Computer Architecture.....	3
Softwaretechnik / Software Engineering.....	4
Foundations of Artificial Intelligence.....	4
Image Processing and Computer Graphics.....	4
Technische Informatik.....	4
Programmieren in C.....	4
Theoretische Informatik.....	4

### Seminar

Proseminar am Lehrstuhl Kommunikationssysteme.....	4
Proseminar am Lehrstuhl Graphische Datenverarbeitung.....	4
Proseminar am Lehrstuhl Rechnernetze und Telematik.....	4
Proseminar am Lehrstuhl Softwaretechnik.....	4
Proseminar - am Lehrstuhl Gender Studies in MINT.....	4
Proseminar am Lehrstuhl Programmiersprachen.....	4
Seminar der Professur Softwaretechnik.....	5
Seminar der Professur Softwaretechnik.....	5
Seminar der Professur Bioinformatik.....	5
Seminar der Professur Datenbanken und Informationssysteme.....	5
Seminar der Professur Algorithmen und Datenstrukturen.....	5
Seminar der Professur Kommunikationssysteme.....	5
Seminar der Professur Bildanalyse.....	5
Seminar der Professur Graphische Datenverarbeitung.....	5
Seminar der Professur Mustererkennung und Bildverarbeitung.....	5
Seminar der Professur Grundlagen der Künstlichen Intelligenz.....	5

### Praktikum

Hardware-Praktikum.....	5
-------------------------	---

### Übung

Algorithmen und Datenstrukturen.....	5
Introduction to Mobile Robotics.....	5
Spieltheorie / Game Theory.....	5
Machine Learning.....	5
Cyber-Physische Systeme - Programmverifikation / Cyber-Physical Systems – Program Verification.....	6
Grundlagen von Programmiersprachen / Essentials of Programming Languages - Übung.....	6
Echtzeitbetriebssysteme und Worst-Case-Execution-Times/ Real-Time Operating Systems and Worst-Case Execution Times.....	6
Bioinformatics II.....	6
RNA Bioinformatik / RNA Bioinformatics.....	6
Lektürekurs zur Ringvorlesung Gender in den Technik-, Natur- und Medizinwissenschaften / Practice Seminar (Reading Course) to the Lecture Series Gender in Technology, Science and Medicine.....	6
Quantitative Verifikation / Quantitative Verification.....	6
Softwaretechnik / Software Engineering.....	6
Foundations of Artificial Intelligence.....	6
Image Processing and Computer Graphics.....	7
Technische Informatik.....	7
Programmieren in C.....	8
Theoretische Informatik.....	8

## Sommersemester 2020

### Vorlesung

11LE13RI-1330	Ringvorlesung Gender in den Technik-, Natur- und Medizinwissenschaften / Lecture Series Gender in Technology, Science and Medicine	Ringvorlesung Gender in den Technik-, Natur- und Medizinwissenschaften / Gender in Technology, Science and Medicine Di 16 - 18 Uhr (c.t.); 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007	Kaiser Trujillo, mehrere Lehrpersonen, Ferstl
11LE13V-1004	Algorithmen und Datenstrukturen	Di 10:00 - 12:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ - SAAL	Kuhn
11LE13V-1115	Introduction to Mobile Robotics	Einführung in die Mobile Robotik / Introduction to Mobile Robotics - Vorlesung Mi 12:00 - 14:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 00-010/14 Do 12:00 - 13:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 00-010/14	Burgard, Büscher, Kollmitz, Mees
11LE13V-1117	Spieltheorie / Game Theory	Spieltheorie / Game Theory - Vorlesung Mi 14:00 - 16:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ - SAAL Fr 14:00 - 15:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ - SAAL	Schulte, Mattmüller, Nebel
11LE13V-1153	Machine Learning	Maschinelles Lernen / Machine Learning - Vorlesung - online	Bödecker, Tangermann, Grabocka
11LE13V-1207_v2	Cyber-Physische Systeme - Programmverifikation / Cyber-Physical Systems – Program Verification	Mi 16:00 - 18:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 052/SR 02-017	Podelski, Heizmann, Schindler
11LE13V-1222	Grundlagen von Programmiersprachen / Essentials of Programming Languages	Mi 14:00 - 16:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/SR 01 018	Thiemann
11LE13V-1240	Echtzeitbetriebssysteme und Worst-Case-Execution-Times / Real-Time Operating Systems and Worst-Case Execution Times	Mo 16:00 - 18:00 Uhr; 20.04.2020 - 25.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 01-009/13 Mi 16:00 - 17:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 01-009/13	Scholl
11LE13V-1310	Bioinformatics II	Bioinformatik II / Bioinformatics II - Vorlesung Di 10:00 - 12:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007	Backofen, Raden, Dilimulati
11LE13V-1318	RNA Bioinformatik / RNA Bioinformatics	RNA Bioinformatik / RNA Bioinformatics - Vorlesung Mi 10:00 - 12:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007	Raden, Backofen, Müller
11LE13V-1346	Quantitative Verifikation / Quantitative Verification	Mo 08:00 - 10:00 Uhr; 20.04.2020 - 25.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/SR 01 016 Do 08:00 - 09:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/SR 01 016	Wimmer
11LE13V-2020	Rechnerarchitektur / Computer Architecture	Rechnerarchitektur / Computer Architecture - Vorlesung	Scholl, Feiten, Becker

		Mo 12:00 - 14:00 Uhr; 20.04.2020 - 25.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL	
		Mi 14:00 - 16:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL	
11LE13V-2030	Softwaretechnik / Software Engineering	Softwaretechnik / Software Engineering - Vorlesung Di 14:00 - 16:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL Do 12:00 - 14:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL	Westphal, Podelski
11LE13V-2040	Foundations of Artificial Intelligence	Künstliche Intelligenz / Artificial Intelligence - Vorlesung Di 10:00 - 12:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL Fr 10:00 - 12:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL	Burgard, Nebel, Hutter, Bödecker, Tangermann, Büscher
11LE13V-2050	Image Processing and Computer Graphics	Bildverarbeitung und Computergraphik / Image Processing and Computer Graphics Mo 10:00 - 12:00 Uhr; 20.04.2020 - 25.07.2020, G.-Köhler-Allee 082/HS 00 006 Mi 10:00 - 12:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 082/HS 00 006	Brox, Teschner
11LE13V-BScINFO-1005	Technische Informatik	Mo 14:00 - 16:00 Uhr; 20.04.2020 - 25.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL Mi 12:00 - 13:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL	Becker, Winterer
11LE13V-BScINFO-1006	Programmieren in C	Di 14:00 - 16:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ - SAAL	Bast
11LE13V-BScINFO-1013	Theoretische Informatik	Mo 16:00 - 18:00 Uhr; 20.04.2020 - 25.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ - SAAL Mi 16:00 - 18:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ - SAAL	Nebel
<b>Seminar</b>			
00LE00S-510-13	Proseminar am Lehrstuhl Kommunikationssysteme		Schneider
11LE13S-510-14	Proseminar am Lehrstuhl Graphische Datenverarbeitung	Ausgewählte Themen der Computergraphik Di 12:00 - 14:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 052/SR 02-017	Teschner
11LE13S-510-17	Proseminar am Lehrstuhl Rechnernetze und Telematik	Rechnernetze und Telematik Mo 16:00 - 18:00 Uhr; 20.04.2020 - 20.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 006	Schindelhauer
11LE13S-510-24	Proseminar am Lehrstuhl Softwaretechnik	Klassische Aufsätze der Programmanalyse	Podelski, Hoenicke, Schindler
11LE13S-510-26	Proseminar - am Lehrstuhl Gender Studies in MINT	"Gender and Technology" Fr 10:00 - 12:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 052/SR 02-017	Kaiser Trujillo
11LE13S-510-6	Proseminar am Lehrstuhl Programmiersprachen		Thiemann

11LE13S-7103a	Seminar der Professur Softwaretechnik	Advanced Topics in Program Analysis	Podelski, Dietsch
11LE13S-7103b	Seminar der Professur Softwaretechnik	Advanced Topics in Automata Theory Fr 14:00 - 16:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 052/SR 02-017	Podelski, Heizmann
11LE13S-7201	Seminar der Professur Bioinformatik	Machine learning in Bioinformatics	Raden, Backofen, Tran
11LE13S-7202a	Seminar der Professur Datenbanken und Informationssysteme	Recommender Systems Algorithms	Ziegler
11LE13S-7206	Seminar der Professur Algorithmen und Datenstrukturen	Deep Natural Language Processing Mi 14 - 16 Uhr (c.t.); 22.04.2020 - 22.07.2020	Bast
11LE13S-7209-2	Seminar der Professur Kommunikationssysteme	Forschungsdatenmanagement  IT Sicherheit (1. Gruppe)	Schneider, Gieschke, Rechert
11LE13S-7301	Seminar der Professur Bildanalyse	Blockseminar Deep Learning for Bio-Medical Data	Falk, Ronneberger
11LE13S-7302	Seminar der Professur Graphische Datenverarbeitung	Advanced Topics in Animation Mo 14:00 - 16:00 Uhr; 20.04.2020 - 25.07.2020, G.-Köhler-Allee 052/SR 02-017	Teschner
11LE13S-7303	Seminar der Professur Mustererkennung und Bildverarbeitung	Current Works in Computer Vision Do 10:00 - 12:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 052/SR 02-017	Brox
11LE13S-7304-2	Seminar der Professur Grundlagen der Künstlichen Intelligenz	Advanced Topics in AI Planning	Nebel
<b>Praktikum</b>			
11LE13P-BScINFO-1014	Hardware-Praktikum	Do 16:00 - 18:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/HS 00 022 Hardware-Pool	Becker, Völker, Scholl, Feiten, N. N.
<b>Übung</b>			
11LE13Ü-1004	Algorithmen und Datenstrukturen	Algorithmen und Datenstrukturen - online	Kuhn
11LE13Ü-1115	Introduction to Mobile Robotics	Einführung in die Mobile Robotik / Introduction to Mobile Robotics - Übung Do 13:00 - 14:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 00-010/14	Tangermann, Mees, Büscher, Kollmitz, Burgard
11LE13Ü-1117	Spieltheorie / Game Theory	Spieltheorie / Game Theory - Übung Fr 15:00 - 16:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 $\mu$ - SAAL	Schulte, Nebel, Mattmüller
11LE13Ü-1153	Machine Learning	Maschinelles Lernen / Machine Learning (1. Gruppe) Do 11:00 - 12:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 $\mu$ - SAAL	Bödecker, Tangermann, Grabocka
		Maschinelles Lernen / Machine Learning (2. Gruppe)	Bödecker, Hutter, Tangermann
		Maschinelles Lernen / Machine Learning (3. Gruppe)	Bödecker, Hutter, Tangermann
		Maschinelles Lernen / Machine Learning (4. Gruppe)	Bödecker, Hutter, Tangermann
		Maschinelles Lernen / Machine Learning (5. Gruppe)	Bödecker, Hutter, Tangermann

11LE13Ü-1207_v2	Cyber-Physische Systeme - Programmverifikation / Cyber-Physical Systems – Program Verification	Mo 16:00 - 18:00 Uhr; 20.04.2020 - 25.07.2020, G.-Köhler-Allee 052/SR 02-017	Podelski, Heizmann, Schindler
11LE13Ü-1222	Grundlagen von Programmiersprachen / Essentials of Programming Languages - Übung	Do 16:00 - 18:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/SR 01 018	Thiemann
11LE13Ü-1240	Echtzeitbetriebssysteme und Worst-Case-Execution-Times/ Real-Time Operating Systems and Worst-Case Execution Times	Mi 17:00 - 18:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 01-009/13	Scholl
11LE13Ü-1310	Bioinformatics II	Bioinformatik II / Bioinformatics II - Übung (1. Gruppe) Mi 14:00 - 16:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007	Backofen, Raden, Heyl
		Bioinformatik II / Bioinformatics II - Übung (2. Gruppe) Mi 14:00 - 16:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 006	Backofen, Raden, Heyl
11LE13Ü-1318	RNA Bioinformatik / RNA Bioinformatics	RNA Bioinformatik / RNA Bioinformatics - Übung (1. Gruppe) Do 14:00 - 16:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007	Raden, Backofen, Müller
		RNA Bioinformatik / RNA Bioinformatics - Übung (2. Gruppe) Do 14:00 - 16:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 006	Backofen, Raden, Müller
11LE13Ü-1330	Lektürekurs zur Ringvorlesung Gender in den Technik-, Natur- und Medizinwissenschaften / Practice Seminar (Reading Course) to the Lecture Series Gender in Technology, Science and Medicine	Di 12:00 - 13:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 006	Kaiser Trujillo
11LE13Ü-1346	Quantitative Verifikation / Quantitative Verification	Do 09:00 - 10:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/SR 01 016	Wimmer
11LE13Ü-2030	Softwaretechnik / Software Engineering	Softwaretechnik / Software Engineering - Übung (1. Gruppe) Di 14:00 - 16:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/R 03 026	Westphal, Podelski
		Softwaretechnik / Software Engineering - Übung (2. Gruppe) Di 14:00 - 16:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 006	Westphal, Podelski
		Softwaretechnik / Software Engineering - Übung (3. Gruppe) Di 16:00 - 18:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL	Westphal, Podelski
		Softwaretechnik / Software Engineering - Übung (4. Gruppe) Di 14:00 - 16:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 01-009/13	Westphal, Podelski
		Softwaretechnik / Software Engineering - Übung (5. Gruppe) Di 14:00 - 16:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL	Westphal, Podelski
11LE13Ü-2040	Foundations of Artificial Intelligence	Künstliche Intelligenz / Artificial Intelligence - Übung (1. Gruppe) Fr 10:00 - 12:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 SCHICK - SAAL	Burgard, Nebel, Hutter, Aldinger, Dornhege, Krawez, Schulte,

			Bödecker, Tangermann
		Künstliche Intelligenz / Artificial Intelligence - Übung (2. Gruppe) Fr 10:00 - 12:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 031	Burgard, Aldinger, Dornhege, Krawez, Nebel, Hutter, Schulte, Bödecker, Tangermann
		Künstliche Intelligenz / Artificial Intelligence - Übung (3. Gruppe) Fr 10:00 - 12:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 034	Burgard, Aldinger, Dornhege, Krawez, Nebel, Hutter, Schulte, Bödecker, Tangermann
		Künstliche Intelligenz / Artificial Intelligence - Übung (4. Gruppe) Fr 12:00 - 14:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 01-009/13	Burgard, Aldinger, Dornhege, Krawez, Nebel, Schulte, Bödecker, Tangermann
		Künstliche Intelligenz / Artificial Intelligence - Übung (5. Gruppe) Fr 12:00 - 14:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 00-010/14	Burgard, Aldinger, Dornhege, Krawez, Nebel, Hutter, Schulte, Bödecker, Tangermann
		Grundlagen der Künstlichen Intelligenz / Foundations of Artificial Intelligence (6. Gruppe) Fr 12:00 - 14:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/SR 01 016	Burgard, Nebel, Hutter, Aldinger, Dornhege, Krawez, Schulte, Bödecker, Tangermann
11LE13Ü-2050	Image Processing and Computer Graphics	Bildverarbeitung und Computergraphik / Image Processing and Computer Graphics (1. Gruppe) Mi 10:00 - 12:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 082/R 00 021 Pool	Brox, Teschner
		Bildverarbeitung und Computergraphik / Image Processing and Computer Graphics (2. Gruppe) Mi 10:00 - 12:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 082/R 00 028 Pool	Brox, Teschner
		Bildverarbeitung und Computergraphik / Image Processing and Computer Graphics (3. Gruppe) Mi 10:00 - 12:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 082/R 00 029 Pool	Brox, Teschner
11LE13Ü-BScINFO-1005	Technische Informatik	(1. Gruppe) Di 08:00 - 10:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 034	Becker, Winterer
		(2. Gruppe) Di 08:00 - 10:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 01-009/13	Becker, Winterer
		(3. Gruppe) Mi 14:00 - 16:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/R 03 026	Becker, Winterer
		(4. Gruppe) Do 14:00 - 16:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, /G.-Köhler-Allee 101, SR 01-009/13	Becker, Winterer
		(5. Gruppe) Do 08:00 - 10:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/R 03 026	Becker, Winterer
		(6. Gruppe)	Becker, Winterer

		Do 08:00 - 10:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007	
		(7. Gruppe) Fr 08:00 - 10:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 031	Becker, Winte- rer
		(8. Gruppe) Fr 08:00 - 10:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 034	Becker, Winte- rer
		(9. Gruppe) Fr 08:00 - 10:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007	Becker, Winte- rer
		(10. Gruppe) Mi 08:00 - 10:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/SR 01 018	Becker, Winte- rer
11LE13Ü-BScINFO -1006	Programmieren in C	Programmieren in C - online	Bast
11LE13Ü-BScINFO -1013	Theoretische Informatik	(1. Gruppe) Di 08:00 - 10:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/R 03 026	Nebel
		(2. Gruppe) Di 08:00 - 10:00 Uhr; 21.04.2020 - 21.07.2020, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007	Nebel
		(3. Gruppe) Mi 08:00 - 10:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 031	Nebel
		(4. Gruppe) Mi 08:00 - 10:00 Uhr; 22.04.2020 - 22.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/R 03 026	Nebel
		(5. Gruppe) Fr 14:00 - 16:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/SR 01 016	Nebel
		(6. Gruppe) Fr 14:00 - 16:00 Uhr; 24.04.2020 - 24.07.2020, G.-Köhler-Allee 101/SR 01 018	Nebel





# Veranstaltungsliste

Stand: 25. Februar 2020, 10.28 Uhr

---



# Inhaltsverzeichnis

## Sommersemester 2020

### **Vorlesung**

Einführung in die Fachdidaktik der Informatik..... 3

### **Übung**

Einführung in die Fachdidaktik der Informatik..... 3

---

## Sommersemester 2020

### **Vorlesung**

11LE13V-BScPoly -1502	Einführung in die Fachdidaktik der Informatik	Do 16:00 - 18:00 Uhr; 23.04.2020 - 23.07.2020, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 031	Steiner
--------------------------	---	--	---------

### **Übung**

11LE13Ü-BScPoly -1502	Einführung in die Fachdidaktik der Informatik		Steiner
--------------------------	---	--	---------