

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 13.03.2023 - 19.03.2023

	Montag 13	Dienstag 14	Mittwoch 15	Donnerstag 16	Freitag 17	Samstag 18	Sonntag 19
08.00	1	1	1	Beginn Vorlesungszeit Sommersemester 2023 (NUW)	1	1	1
09.30							
09.45	2	2	2	Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße	2	2	2
11.15							
11.30				Principles of Functional Safety Platz, Roland			
12.15	3	3	3	MMC-3: DMS C118	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	4	Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118	4	4	4
15.30							
15.45	5	5	5		5	5	5
17.15							
17.30	6	6	6		6	6	6
19.00							
19.15 +							

- Legende:
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 20.03.2023 - 26.03.2023

	Montag	20	Dienstag	21	Mittwoch	22	Donnerstag	23	Freitag	24	Samstag	25	Sonntag	26
08.00			1		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120				Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		1		1	
09.30														
09.45			2				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße				2		2	
11.15														
11.30							Principles of Functional Safety Platz, Roland							
12.15							MMC-3: DMS C118							
12.50			3								3		3	
13.00														
13.45														
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		4				Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3:		4		4	
15.30														
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		5								5		5	
17.15														
17.30			6								6		6	
19.00														
19.15 +														

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 27.03.2023 - 02.04.2023

	Montag	27	Dienstag	28	Mittwoch	29	Donnerstag	30	Freitag	31	Samstag	01	Sonntag	02	
08.00			1		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120				Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		1		1		
09.30															
09.45			2				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße					2		2	
11.15															
11.30							Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118								
12.15			3									3		3	
13.00															
13.45															
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		4				Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		Career Seminar "Scientific Methods" Career Service MSS-1; MSS-2; MSS-3; MMC-1; MMC-3: Foyer Badstraße, Foyer Badstraße			4		4	
15.30															
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		5										5		5
17.15															
17.30			6										6		6
19.00															
19.15 +									... 20.00						

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 03.04.2023 - 09.04.2023

	Montag	03 Dienstag	04 Mittwoch	05	Donnerstag 06 Gründonnerstag	Freitag 07 Karfreitag	Samstag 08	Sonntag 09 Ostersonntag
08.00		1	Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		1	1	1	1
09.30		2			2	2	2	2
09.45		3			3	3	3	3
11.15								
11.30								
12.15								
13.00								
13.45								
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner	4		4	4	4	4	
15.30								
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner	5		5	5	5	5	
17.15								
17.30		6		6	6	6	6	
19.00								
19.15 +								

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 10.04.2023 - 16.04.2023

	Montag 10 Ostermontag	Dienstag 11 vorlesungsfrei	Mittwoch 12	Donnerstag 13	Freitag 14	Samstag 15	Sonntag 16	
08.00	1	1	Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120	Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120	1	1	
09.30							
09.45	2	2		Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße			2	2
11.15								
11.30				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118				
12.15	3	3				3	3	
13.00								
13.45								
14.00	4	4		Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		4	4	
15.30								
15.45	5	5				5	5	
17.15								
17.30	6	6				6	6	
19.00								
19.15 +								

- Legende:
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 17.04.2023 - 23.04.2023

	Montag	17	Dienstag	18	Mittwoch	19	Donnerstag	20	Freitag	21	Samstag	22	Sonntag	23
08.00			1		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120				Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		1		1	
09.30														
09.45			2				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße					2		2
11.15														
11.30							Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118							
12.15			3									3		3
13.00														
13.45														
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		4				Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		Career Seminar "Scientific Methods" Career Service MSS-1; MSS-2; MSS-3; MMC-1; MMC-3: Foyer Badstraße, Foyer Badstraße			4		4
15.30														
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		5									5		5
17.15														
17.30			6									6		6
19.00														
19.15 +									... 20.00					

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 24.04.2023 - 30.04.2023

	Montag	24	Dienstag	25	Mittwoch	26	Donnerstag	27	Freitag	28	Samstag	29	Sonntag	30
08.00					Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum				Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum		1		1	
09.30					MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3; DMS C120, DMS C120				MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3; DMS C120, DMS C120					
09.45							Principles of Functional Safety Platz, Roland				2		2	
11.15							MMC-3: Foyer Badstraße							
11.30							Principles of Functional Safety Platz, Roland							
12.15							MMC-3: DMS C118				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R...						Design of safe Systems Platz, Roland				4		4	
15.30	MMC-3: Hörsaal Zollner						MMC-3: DMS C118							
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R...										5		5	
17.15	MMC-3: Hörsaal Zollner													
17.30			Career Seminar "Introduction to German labour law" Career Service								6		6	
19.00			MSS-1; MSS-2; MSS-3; MMC-1; MMC-3: Foyer Badstraße, Foyer											
19.15 +			Badstraße ... 20.00											

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 01.05.2023 - 07.05.2023

	Montag 01	Dienstag 02	Mittwoch 03	Donnerstag 04	Freitag 05	Samstag 06	Sonntag 07	
08.00	1	1	Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120	Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120	1	1	
09.30								
09.45	2	2		Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße			2	2
11.15								
11.30				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118				
12.15	3	3				3	3	
13.00								
13.45								
14.00	4	4		Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		4	4	
15.30								
15.45	5	5				5	5	
17.15								
17.30	6	6				6	6	
19.00								
19.15 +								

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 08.05.2023 - 14.05.2023

	Montag	08 Dienstag	09 Mittwoch	10 Donnerstag	11 Freitag	12 Samstag	13 Sonntag	14		
08.00			Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3; DMS C120, DMS C120		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3; DMS C120, DMS C120	1	1			
09.30										
09.45				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße					2	2
11.15										
11.30				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118						
12.15						3	3			
13.00										
13.45										
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner			Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		4	4			
15.30										
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner	Career Seminar "How to apply to German companies" Career Service				5	5			
17.15		MSS-1; MSS-2; MSS-3; MMC-1; MMC-3: Foyer Badstraße, Foyer Badstraße								
17.30				Career Seminar "Preparing for working life in Germany" Career Service		6	6			
19.00										
19.15 +				MSS-1; MSS-2; MSS-3; MMC:1; 20.00						

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 15.05.2023 - 21.05.2023

	Montag	15	Dienstag	16	Mittwoch	17	Donnerstag	18	Freitag	19	Samstag	20	Sonntag	21
08.00			1		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		1		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		1		1	
09.30			2				2				2		2	
09.45														
11.15														
11.30														
12.15			3					3					3	
13.00														
13.45														
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		4				4				4		4	
15.30														
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		5				5				5		5	
17.15														
17.30			6				6				6		6	
19.00														
19.15 +														

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 22.05.2023 - 28.05.2023

	Montag	22	Dienstag	23	Mittwoch	24	Donnerstag	25	Freitag	26	Samstag	27	Sonntag	28	
									vorlesungsfrei				Pfingstsonntag		
08.00			1		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120				1		1		1		
09.30															
09.45			2					Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße		2		2		2	
11.15															
11.30								Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118							
12.15			3							3		3		3	
13.00															
13.45															
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		4				Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		4		4		4		
15.30															
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		5						5		5		5		
17.15					Career Seminar "How to convince in a job interview" Career Service										
17.30			6		MSS-1; MSS-2; MSS-3; MMC-1; MMC-3: Foyer Badstraße, Foyer Badstraße		Career Seminar "Introduction to German labour law" Career Service MSS-1; MSS-2; MSS-3; MMC-1; MMC-3: Foyer Badstraße, Foyer Badstraße		6		6		6		
19.00															
19.15 +						... 20.00									

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 29.05.2023 - 04.06.2023

	Montag 29 <small>Pfingstmontag</small>	Dienstag 30 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 31	Donnerstag 01	Freitag 02	Samstag 03	Sonntag 04	
08.00	1	1	Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120	Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120	1	1	
09.30								
09.45	2	2		Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße			2	2
11.15								
11.30				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118				
12.15	3	3				3	3	
13.00								
13.45								
14.00	4	4		Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		4	4	
15.30								
15.45	5	5				5	5	
17.15								
17.30	6	6				6	6	
19.00								
19.15 +								

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 05.06.2023 - 11.06.2023

	Montag	05	Dienstag	06	Mittwoch	07	Donnerstag	08	Freitag	09	Samstag	10	Sonntag	11
08.00			1		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		1	Fronleichnam	1	vorlesungsfrei	1		1	
09.30			2				2		2		2		2	
09.45														
11.15														
11.30														
12.15			3				3		3		3		3	
13.00														
13.45														
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		4				4		4		4		4	
15.30														
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		5				5		5		5		5	
17.15														
17.30			6				6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 12.06.2023 - 18.06.2023

	Montag	12 Dienstag	13 Mittwoch	14 Donnerstag	15 Freitag	16 Samstag	17 Sonntag	18	
08.00		1	Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120	1	1		
09.30		2				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße	2	2	
09.45		3				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118	3	3	
11.15									
11.30									
12.15									
13.00									
13.45									
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner	4		Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		4	4		
15.30									
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner	5	Career Seminar "How to convince in a job interview" Career Service			5	5		
17.15									
17.30		6	MSS-1; MSS-2; MSS-3; MMC-1; MMC-3: Foyer Badstraße, Foyer Badstraße			6	6		
19.00									
19.15 +			... 20.00						

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 19.06.2023 - 25.06.2023

	Montag	19	Dienstag	20	Mittwoch	21	Donnerstag	22	Freitag	23	Samstag	24	Sonntag	25		
08.00			1		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120			Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120			1		1			
09.30												2		2		
09.45			2						Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße							
11.15									Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118							
11.30																
12.15			3													
13.00																
13.45																
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		4				Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118						4	4		
15.30																
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		5										5	5		
17.15																
17.30			6										6	6		
19.00																
19.15 +																

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 26.06.2023 - 02.07.2023

	Montag	26	Dienstag	27	Mittwoch	28	Donnerstag	29	Freitag	30	Samstag	01	Sonntag	02
08.00			1		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120				Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		1		1	
09.30														
09.45			2				Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße					2		2
11.15														
11.30							Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118							
12.15			3									3		3
13.00														
13.45														
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		4				Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118					4		4
15.30														
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner		5									5		5
17.15														
17.30			6									6		6
19.00														
19.15 +														

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung

Stundenplan für: **Mechatronische und cyber-physische Systeme, 3. Semester**

Zeitraum: 03.07.2023 - 09.07.2023

	Montag	03 Dienstag	04 Mittwoch	05 Donnerstag	06 Freitag	07 Samstag	08 Sonntag	09
08.00		1	Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120		Block Sprachkurs AWP- und Sprachenzentrum MMC-1; MMC-3; MSS-1; MSS-2; MSS-3: DMS C120, DMS C120	1	1	
09.30		2		Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: Foyer Badstraße			2	2
09.45		3		Principles of Functional Safety Platz, Roland MMC-3: DMS C118			3	3
11.15								
11.30								
12.15								
13.00								
13.45								
14.00	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner	4		Design of safe Systems Platz, Roland MMC-3: DMS C118		4	4	
15.30								
15.45	FWP: ROS 1) Dobriborsci, Dmitrii; Zashchitin, R... MMC-3: Hörsaal Zollner	5				5	5	
17.15								
17.30		6				6	6	
19.00								
19.15 +								

1) **FWP: ROS**: Optional - if no FWP subject was chosen in the previous semester

- Legende:**
- Vorlesung
 - WZF / Übung
 - Praktikum
 - Online-Vorlesung
 - Hybrid-Vorlesung
 - Sonstige Veranstaltung