

## Stundenplan für: **Mechatronik & Projektmanagement für digitale Produktion , 6. Semester - Schwerpunkt: Projektmanagement**

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag	16	Dienstag	17	Mittwoch	18	Donnerstag	19	Freitag	20	Samstag	21	Sonntag	22
08.00			1		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)				<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		1		1	
09.30			2		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)				<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		2		2	
09.45			3						<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		3		3	
11.15			4						<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		4		4	
11.30			5								5		5	
12.15			6								6		6	
13.00														
13.45														
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)						<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)							
15.30	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)						<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)							
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

	Montag	23	Dienstag	24	Mittwoch	25	Donnerstag	26	Freitag	27	Samstag	28	Sonntag	29
08.00			1		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)				<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		<b>Interkulturelle Kompetenz</b> Dankerl, Regina  DPC-TP6: A 0.13 Hörsaal Zollner (Badstraße)		1	
09.30			2		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)			<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)				2		
09.45														
11.15														
11.30									<b>Teamführung</b> Kukso, Volha					
12.15			3						DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)					3
13.00														
13.45									<b>Teamführung</b> Kukso, Volha					
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		4				<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)				4	
15.30														
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		5				<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)						5	
17.15														
17.30			6										6	
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

<span style="background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Vorlesung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Besprechung
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> WZF / Übung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Hybrid-Vorlesung
<span style="background-color: #FF6347; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Praktikum	<span style="background-color: #FF69B4; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Prüfung
<span style="background-color: #E0E0E0; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Online / Virtuell	
<span style="background-color: #9370DB; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Mechatronik & Projektmanagement für digitale Produktion , 6. Semester - Schwerpunkt: Projektmanagement**

Zeitraum: 30.03.2026 - 05.04.2026, KW 14

	Montag	30	Dienstag	31	Mittwoch	01	Donnerstag	02	Freitag	03	Samstag	04	Sonntag	05
							vorlesungsfrei		Karfreitag				Ostersonntag	
08.00			1		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		1		1		1		1	
09.30														
09.45			2		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		2		2		2		2	
11.15														
11.30														
12.15			3				3		3		3		3	
13.00														
13.45														
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		4				4		4		4		4	
15.30														
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		5				5		5		5		5	
17.15														
17.30			6				6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

## Stundenplan für: **Mechatronik & Projektmanagement für digitale Produktion , 6. Semester - Schwerpunkt: Projektmanagement**

Zeitraum: 06.04.2026 - 12.04.2026, KW 15

	Montag 06 <small>Ostermontag</small>	Dienstag 07 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	1	<b>Projektmodul</b> Görka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	1	1
09.30							
09.45	2	2	<b>Projektmodul</b> Görka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3			<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 0.13 Hörsaal 1 (Badstraße)	3	3
13.00							
13.45					<b>Teamführung</b> Kukso, Volha		
14.00	4	4		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	4	4
15.30							
15.45	5	5		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

	Montag	13 Dienstag	14 Mittwoch	15 Donnerstag	16 Freitag	17 Samstag	18 Sonntag	19
08.00		1	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	<b>Interkulturelle Kompetenz</b> Dankerl, Regina  DPC-TP6: A 0.13 Hörsaal Zollner (Badstraße)	1	
09.30		2	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		2	
09.45		3			<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		3	
11.15		4		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		4	
11.30		5		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)			5	
12.15		6					6	
13.00								
13.45								
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)							
15.30	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)							
15.45								
17.15								
17.30								
19.00								
19.15 +								

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

	Montag	20	Dienstag	21	Mittwoch	22	Donnerstag	23	Freitag	24	Samstag	25	Sonntag	26
08.00			1		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)				<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		<b>Interkulturelle Kompetenz</b> Dankerl, Regina  DPC-TP6: A 0.13 Hörsaal Zollner (Badstraße)		1	
09.30			2		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)				<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)				2	
09.45														
11.15														
11.30														
12.15			3						<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)					3
13.00														
13.45									<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)					
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		4				<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)						4	
15.30														
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		5				<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)						5	
17.15														
17.30			6										6	
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Mechatronik & Projektmanagement für digitale Produktion , 6. Semester - Schwerpunkt: Projektmanagement**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag	27	Dienstag	28	Mittwoch	29	Donnerstag	30	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03
08.00			1		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		1		1		1		1	
09.30														
09.45			2		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		2		2		2		2	
11.15														
11.30														
12.15			3				3		3		3		3	
13.00														
13.45														
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		4				4		4		4		4	
15.30														
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		5				5		5		5		5	
17.15														
17.30			6				6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

	Montag	04 Dienstag	05 Mittwoch	06 Donnerstag	07 Freitag	08 Samstag	09 Sonntag	10
08.00		1	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	<b>Interkulturelle Kompetenz</b> Dankerl, Regina  DPC-TP6: A 0.13 Hörsaal Zollner (Badstraße)	1	
09.30								
09.45		2	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)			2
11.15								
11.30								
12.15		3			<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)			3
13.00								
13.45					<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)			
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	4		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)			4	
15.30								
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	5		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)			5	
17.15								
17.30		6					6	
19.00								
19.15 +								

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Mechatronik & Projektmanagement für digitale Produktion , 6. Semester - Schwerpunkt: Projektmanagement**

Zeitraum: 11.05.2026 - 17.05.2026, KW 20

Montag	11 Dienstag	12 Mittwoch	13 Donnerstag Christi Himmelfahrt	14 Freitag	15 Samstag	16 Sonntag	17	
08.00	1	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)	1	<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	<b>Interkulturelle Kompetenz</b> Dankerl, Regina  DPC-TP6: A 0.13 Hörsaal Zollner (Badstraße)	1		
09.30								
09.45	2	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)	2	<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)			2	
11.15								
11.30								
12.15	3		3	<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)			3	
13.00								
13.45								
14.00	4		4	<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		4		
15.30								
15.45	5		5			5		
17.15								
17.30	6		6			6		
19.00								
19.15 +								

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Mechatronik & Projektmanagement für digitale Produktion , 6. Semester - Schwerpunkt: Projektmanagement**

Zeitraum: 18.05.2026 - 24.05.2026, KW 21

	Montag	18 Dienstag	19 Mittwoch	20 Donnerstag	21 Freitag vorlesungsfrei	22 Samstag	23 Sonntag Pfingstsonntag	24
08.00		1	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		1	1	1	
09.30								
09.45		2	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		2	2	2	
11.15								
11.30								
12.15		3			3	3	3	
13.00								
13.45								
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	4		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	4	4	4	
15.30								
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	5		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	5	5	5	
17.15								
17.30		6			6	6	6	
19.00								
19.15 +								

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Mechatronik & Projektmanagement für digitale Produktion , 6. Semester - Schwerpunkt: Projektmanagement**

Zeitraum: 25.05.2026 - 31.05.2026, KW 22

	Montag 25 Pfingstmontag	Dienstag 26 vorlesungsfrei	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00	1	1	1		Recht im Unternehmen Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	1	1
09.30							
09.45	2	2	2		Recht im Unternehmen Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	2	2
11.15							
11.30					Teamführung Kukso, Volha		
12.15	3	3	3		DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	3	3
13.00							
13.45					Teamführung Kukso, Volha		
14.00	4	4	4	Problem- und Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	4	4
15.30							
15.45	5	5	5	Problem- und Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		5	5
17.15							
17.30	6	6	6			6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

	Montag	01 Dienstag	02 Mittwoch	03 Donnerstag Fronleichnam	04 Freitag vorlesungsfrei	05 Samstag	06 Sonntag	07
08.00		1	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)	1	1	<b>Interkulturelle Kompetenz</b> Dankerl, Regina  DPC-TP6: A 0.13 Hörsaal Zollner (Badstraße)	1	
09.30								
09.45		2	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)	2	2			2
11.15								
11.30								
12.15		3		3	3			3
13.00								
13.45								
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	4		4	4		4	
15.30								
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	5		5	5		5	
17.15								
17.30		6		6	6		6	
19.00								
19.15 +								

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

	Montag	08 Dienstag	09 Mittwoch	10 Donnerstag	11 Freitag	12 Samstag	13 Sonntag	14
08.00		1	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)	1	<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	1	1	
09.30								
09.45		2	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)	2	<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	2	2	
11.15								
11.30								
12.15		3		3	<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	3	3	
13.00								
13.45								
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	4		4	<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	4	4	
15.30								
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	5		5		5	5	
17.15								
17.30		6		6		6	6	
19.00								
19.15 +								

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

	Montag	15	Dienstag	16	Mittwoch	17	Donnerstag	18	Freitag	19	Samstag	20	Sonntag	21
08.00			1		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)				<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		<b>Interkulturelle Kompetenz</b> Dankerl, Regina  DPC-TP6: A 0.13 Hörsaal Zollner (Badstraße)		1	
09.30			2		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)				<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)				2	
09.45														
11.15														
11.30														
12.15														
13.00			3						<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)				3	
13.45														
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)								<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)				4	
15.30			4											
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)												5	
17.15			5											
17.30													6	
19.00			6											
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

	Montag	22	Dienstag	23	Mittwoch	24	Donnerstag	25	Freitag	26	Samstag	27	Sonntag	28
08.00			1		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)				<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		1		1	
09.30														
09.45			2		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Interkulturelle Kompetenz Ersatztermin</b> Dankerl, Regina  DPC-TP6: A 0.44 Besprechungsraum (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		2		2	
11.15														
11.30														
12.15														
13.00			3						<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		3		3	
13.45														
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)						<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		4		4	
15.30														
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)						<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)				5		5	
17.15														
17.30			6								6		6	
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

	Montag	29	Dienstag	30	Mittwoch	01	Donnerstag	02	Freitag	03	Samstag	04	Sonntag	05
08.00			1		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Interkulturelle Kompetenz</b> <b>Ersatztermin</b> Dankerl, Regina  DPC-TP6: A 0.44 Besprechungsraum (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		1		1	
09.30														
09.45			2		<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)				<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		2		2	
11.15														
11.30														
12.15			3						<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		3		3	
13.00														
13.45														
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		4				<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		<b>Teamführung</b> Kukso, Volha  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		4		4	
15.30														
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)		5				<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)				5		5	
17.15														
17.30			6								6		6	
19.00														
19.15 +														

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Mechatronik & Projektmanagement für digitale Produktion , 6. Semester - Schwerpunkt: Projektmanagement**

Zeitraum: 06.07.2026 - 12.07.2026, KW 28

	Montag	06 Dienstag	07 Mittwoch	08 Donnerstag	09 Freitag	10 Samstag	11 Sonntag	12
08.00		1	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	1	1	
09.30								
09.45		2	<b>Projektmodul</b> Górka, Matthias  DPC-6: A 0.50 Labor 2 (E-Technik Lab) (Badstraße)		<b>Recht im Unternehmen</b> Grundstein, Sebastian  DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	2	2	
11.15								
11.30	<b>Teamführung</b> Kukso, Volha				<b>Teamführung</b> Kukso, Volha			
12.15	DPC-TP6: C Hörsaal C117 (DMS)	3			DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	3	3	
13.00								
13.45					<b>Teamführung</b> Kukso, Volha			
14.00	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	4		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	DPC-TP6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)	4	4	
15.30								
15.45	<b>Datenmanagement</b> Hensel-Unger, Ralph  DPC-6: B 1.07 Labor 5 (IT Lab) (Badstraße)	5		<b>Problem- und Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  DPC-6: B 1.04 Hörsaal 3 (Badstraße)		5	5	
17.15								
17.30		6				6	6	
19.00								
19.15 +								

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	