

## Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 29.09.2025 - 05.10.2025, KW 40

	Montag 29	Dienstag 30	Mittwoch 01 <small>Beginn Vorlesungszeit Wintersemester 2025/26 (MB/MK)</small>	Donnerstag 02	Freitag 03 <small>Tag d. Dt. Einheit</small>	Samstag 04	Sonntag 05
08.00	1	1	1	<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103	1	1	1
09.30							
09.45	2	2	2	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3	3		3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	4	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101	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:

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

Stundenplan für: Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A

Zeitraum: 06.10.2025 - 12.10.2025, KW 41

	Montag	06	Dienstag	07	Mittwoch	08	Donnerstag	09	Freitag	10	Samstag	11	Sonntag	12
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101		<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103				<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103		<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101		1		1	
09.30														
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101		<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103		<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		2		2	
11.15														
11.30	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C001		<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101		<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103		<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101							
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00			<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101				<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101				4		4	
15.30														
15.45			<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103								5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

## Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 13.10.2025 - 19.10.2025, KW 42

	Montag	13	Dienstag	14	Mittwoch	15	Donnerstag	16	Freitag	17	Samstag	18	Sonntag	19
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101		<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103		<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103		<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103		<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101		1		1	
09.30														
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101		<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103		<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		2		2	
11.15														
11.30	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C001		<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101		<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103		<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101							
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00			<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101				<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101				4		4	
15.30														
15.45			<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103								5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

### Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 20.10.2025 - 26.10.2025, KW 43

	Montag20	Dienstag21	Mittwoch22	Donnerstag23	Freitag24	Samstag25	Sonntag26
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101	<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103	<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101	1	1
09.30							
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	2	2
11.15							
11.30	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101			
12.15						3	3
13.00							
13.45							
14.00		<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101		<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101		4	4
15.30							
15.45		<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103				5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

Stundenplan für: Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A

Zeitraum: 27.10.2025 - 02.11.2025, KW 44

	Montag27	Dienstag28	Mittwoch29	Donnerstag30	Freitag31	Samstag01 Allerheiligen	Sonntag02
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101	<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103	<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101	1	1
09.30							
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	2	2
11.15							
11.30	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101			
12.15						3	3
13.00							
13.45							
14.00		<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101		<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101		4	4
15.30							
15.45		<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103				5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 03.11.2025 - 09.11.2025, KW 45

	Montag	03	Dienstag	04	Mittwoch	05	Donnerstag	06	Freitag	07	Samstag	08	Sonntag	09
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101	<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103	<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101						1		1	
09.30														
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101						2		2	
11.15														
11.30	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101							3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00		<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101		<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101							4		4	
15.30														
15.45		<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103									5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 10.11.2025 - 16.11.2025, KW 46

	Montag	10	Dienstag	11	Mittwoch	12	Donnerstag	13	Freitag	14	Samstag	15	Sonntag	16
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101		<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103		<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103		<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103		<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101		1		1	
09.30														
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101		<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103		<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		2		2	
11.15														
11.30	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101		<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101		<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103		<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101							
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00			<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101				<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101				4		4	
15.30														
15.45			<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103								5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 17.11.2025 - 23.11.2025, KW 47

	Montag17	Dienstag18	Mittwoch19	Donnerstag20	Freitag21	Samstag22	Sonntag23
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101	<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103	<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101	1	1
09.30							
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	2	2
11.15							
11.30	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101			
12.15						3	3
13.00							
13.45							
14.00		<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101		<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101		4	4
15.30							
15.45		<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103				5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

Stundenplan für: Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A

Zeitraum: 24.11.2025 - 30.11.2025, KW 48

	Montag24	Dienstag25	Mittwoch26	Donnerstag27	Freitag28	Samstag29	Sonntag30
							1. Advent
08.00	<div>Chemie</div> <div>Aust, Martin</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>WZF Chemie</div> <div>Aust, Martin</div> <div>MB-1A: C103</div>	<div>Konstruktion und CAD 1</div> <div>Peer, Johann</div> <div>MB-1A: C103</div>	<div>WZF Mathematik 1</div> <div>Klippert, Ellen</div> <div>MB-1A: C103</div>	<div>Mathematik 1</div> <div>Bonfigli, Giuseppe</div> <div>MB-1: C101</div>	1	1
09.30							
09.45	<div>Technische Mechanik 1: Statik</div> <div>Bongmba, Christian</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>Angewandte Physik</div> <div>Fütterer, Gerald</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>Nachhaltigkeit</div> <div>Kölbl, Sebastian</div> <div>MB-1A: C103</div>	<div>Angewandte Physik</div> <div>Fütterer, Gerald</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>WZF Angewandte Physik</div> <div>Fütterer, Gerald</div> <div>MB-1: C101</div>	2	2
11.15							
11.30	<div>Ingenieurinformatik 1</div> <div>Götze, Stefan</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>Technische Mechanik 1: Statik</div> <div>Bongmba, Christian</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>Mathematik 1</div> <div>Bonfigli, Giuseppe</div> <div>MB-1: C103</div>	<div>Konstruktion und CAD 1</div> <div>Peer, Johann</div> <div>MB-1A: C101</div>			
12.15						3	3
13.00							
13.45							
14.00		<div>WZF Konstruktion und CAD 1</div> <div>Peer, Johann</div> <div>MB-1: C101</div>		<div>Ingenieurinformatik 1</div> <div>Götze, Stefan</div> <div>MB-1: C101</div>		4	4
15.30							
15.45		<div>WZF Technische Mechanik 1: Statik</div> <div>Sosnowsky, Norbert</div> <div>MB-1A: C103</div>				5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

Stundenplan für: Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A

Zeitraum: 01.12.2025 - 07.12.2025, KW 49

	Montag	01	Dienstag	02	Mittwoch	03	Donnerstag	04	Freitag	05	Samstag	06	Sonntag	07
													2. Advent	
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101		<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103		<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103		<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103		<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101		1		1	
09.30														
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101		<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103		<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101		2		2	
11.15														
11.30	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101		<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101		<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103		<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101		<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101					
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00			<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101				<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101				4		4	
15.30														
15.45			<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103								5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 08.12.2025 - 14.12.2025, KW 50

	Montag	08	Dienstag	09	Mittwoch	10	Donnerstag	11	Freitag	12	Samstag	13	Sonntag	14
													3. Advent	
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101	<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103	<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101						1		1	
09.30														
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101						2		2	
11.15														
11.30		<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101						3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00		<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: A114	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101							4		4	
15.30														
15.45		<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103									5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

Stundenplan für: Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A

Zeitraum: 15.12.2025 - 21.12.2025, KW 51

	Montag15	Dienstag16	Mittwoch17	Donnerstag18	Freitag19	Samstag20	Sonntag21
							4. Advent
08.00	<div>Chemie</div> <div>Aust, Martin</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>WZF Chemie</div> <div>Aust, Martin</div> <div>MB-1A: C103</div>	<div>Konstruktion und CAD 1</div> <div>Peer, Johann</div> <div>MB-1A: C103</div>	<div>WZF Mathematik 1</div> <div>Klippert, Ellen</div> <div>MB-1A: C103</div>	<div>Mathematik 1</div> <div>Bonfigli, Giuseppe</div> <div>MB-1: C101</div>	1	1
09.30							
09.45	<div>Technische Mechanik 1: Statik</div> <div>Bongmba, Christian</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>Angewandte Physik</div> <div>Fütterer, Gerald</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>Nachhaltigkeit</div> <div>Kölbl, Sebastian</div> <div>MB-1A: C103</div>	<div>Angewandte Physik</div> <div>Fütterer, Gerald</div> <div>MB-1: C101</div>	<div>WZF Angewandte Physik</div> <div>Fütterer, Gerald</div> <div>MB-1: C101</div>	2	2
11.15							
11.30		<div>Technische Mechanik 1: Statik</div> <div>Bongmba, Christian</div>	<div>Mathematik 1</div> <div>Bonfigli, Giuseppe</div>	<div>Konstruktion und CAD 1</div> <div>Peer, Johann</div>	<div>Ingenieurinformatik 1</div> <div>Götze, Stefan</div>		
12.15		<div>MB-1: C101</div>	<div>MB-1: C103</div>	<div>MB-1A: C101</div>	<div>MB-1: C101</div>	3	3
13.00							
13.45							
14.00		<div>WZF Konstruktion und CAD 1</div> <div>Peer, Johann</div> <div>MB-1: C101</div>		<div>Ingenieurinformatik 1</div> <div>Götze, Stefan</div> <div>MB-1: C101</div>		4	4
15.30							
15.45		<div>WZF Technische Mechanik 1: Statik</div> <div>Sosnowsky, Norbert</div> <div>MB-1A: C103</div>				5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

## Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 22.12.2025 - 28.12.2025, KW 52

	Montag 22	Dienstag 23	Mittwoch 24 <small>Heiligabend</small>	Donnerstag 25 <small>1. Weihnachtstag</small>	Freitag 26 <small>2. Weihnachtstag</small>	Samstag 27	Sonntag 28
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101	<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103	1	1	1	1	1
09.30							
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	2	2	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15			3	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00		<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101	4	4	4	4	4
15.30							
15.45		<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103	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: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 29.12.2025 - 04.01.2026, KW 01

	Montag vorlesungsfrei	29	Dienstag vorlesungsfrei	30	Mittwoch Silvester	31	Donnerstag Neujahr	01	Freitag vorlesungsfrei	02	Samstag	03	Sonntag	04
08.00	1		1		1		1		1		1		1	
09.30														
09.45	2		2		2		2		2		2		2	
11.15														
11.30														
12.15	3		3		3		3		3		3		3	
13.00														
13.45														
14.00	4		4		4		4		4		4		4	
15.30														
15.45	5		5		5		5		5		5		5	
17.15														
17.30	6		6		6		6		6		6		6	
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

## Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 05.01.2026 - 11.01.2026, KW 02

	Montag 05 <small>vorlesungsfrei</small>	Dienstag 06 <small>Heilige Drei Könige</small>	Mittwoch 07	Donnerstag 08	Freitag 09	Samstag 10	Sonntag 11
08.00	1	1	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103	<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101	1	1
09.30							
09.45	2	2	<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	2	2
11.15							
11.30			<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C101	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101		
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4		<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101		4	4
15.30							
15.45	5	5				5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

### Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 12.01.2026 - 18.01.2026, KW 03

	Montag	12	Dienstag	13	Mittwoch	14	Donnerstag	15	Freitag	16	Samstag	17	Sonntag	18
08.00	Chemie Aust, Martin  MB-1: C101	WZF Chemie Aust, Martin  MB-1A: C103	Konstruktion und CAD 1 Peer, Johann  MB-1A: C103	WZF Mathematik 1 Klippert, Ellen  MB-1A: C103	Mathematik 1 Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101					1	1			
09.30														
09.45	Technische Mechanik 1: Statik Bongmba, Christian  MB-1: C101	Angewandte Physik Fütterer, Gerald  MB-1: C101	Nachhaltigkeit Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103	Angewandte Physik Fütterer, Gerald  MB-1: C101	WZF Angewandte Physik Fütterer, Gerald  MB-1: C101					2	2			
11.15														
11.30		Technische Mechanik 1: Statik Bongmba, Christian  MB-1: C101	Mathematik 1 Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C103	Konstruktion und CAD 1 Peer, Johann  MB-1A: C101	Ingenieurinformatik 1 Götze, Stefan  MB-1: C101					3	3			
12.15														
13.00														
13.45														
14.00		WZF Konstruktion und CAD 1 Peer, Johann  MB-1: C101		Ingenieurinformatik 1 Götze, Stefan  MB-1: C101						4	4			
15.30														
15.45		WZF Technische Mechanik 1: Statik Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103								5	5			
17.15														
17.30										6	6			
19.00														
19.15 +														

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung

Stundenplan für: Maschinenbau, 1. Semester - Gruppe A

Zeitraum: 19.01.2026 - 25.01.2026, KW 04

	Montag19	Dienstag20	Mittwoch21	Donnerstag22	Freitag23	Samstag24	Sonntag25
					Freitag23 Ende Vorlesungszeit Wintersemester 2025/26 (MB/MK)		
08.00	<b>Chemie</b> Aust, Martin  MB-1: C101	<b>WZF Chemie</b> Aust, Martin  MB-1A: C103	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1A: C103	<b>WZF Mathematik 1</b> Klippert, Ellen  MB-1A: C103	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe  MB-1: C101	1	1
09.30							
09.45	<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian  MB-1: C101	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>Nachhaltigkeit</b> Kölbl, Sebastian  MB-1A: C103	<b>Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	<b>WZF Angewandte Physik</b> Fütterer, Gerald  MB-1: C101	2	2
11.15							
11.30		<b>Technische Mechanik 1: Statik</b> Bongmba, Christian	<b>Mathematik 1</b> Bonfigli, Giuseppe	<b>Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann	<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan		
12.15		MB-1: C101	MB-1: C103	MB-1A: C101	MB-1: C101	3	3
13.00							
13.45							
14.00		<b>WZF Konstruktion und CAD 1</b> Peer, Johann  MB-1: C101		<b>Ingenieurinformatik 1</b> Götze, Stefan  MB-1: C101		4	4
15.30							
15.45		<b>WZF Technische Mechanik 1: Statik</b> Sosnowsky, Norbert  MB-1A: C103				5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Online / Virtuell

Sonstige Veranstaltung

Besprechung

Hybrid-Vorlesung

Prüfung