

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 29.09.2025 - 05.10.2025, KW 40

	Montag 29	Dienstag 30	Mittwoch 01	Donnerstag 02	Freitag 03	Samstag 04	Sonntag 05
08.00	1	1	1	Praktikum Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	1	1	1
09.30							
09.45	2	2	2	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3	3	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	4	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103	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 +							

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. 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	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103		WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232		Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101		Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor		Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor		Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101		Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103		WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103		2		2	
11.15														
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103		Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103						Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103					
12.15					Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101		Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00			Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor		WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101		Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103						4	4
15.30														
15.45					WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101								5	5
17.15														
17.30													6	6
19.00														
19.15 +														

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. 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	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103						1		1	
09.30														
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103						2		2	
11.15														
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103	Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103				3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103							4		4	
15.30														
15.45					WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101									
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 20.10.2025 - 26.10.2025, KW 43

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
08.00	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	1	1
09.30							
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103	2	2
11.15							
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103	3	3
12.15			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101				
13.00							
13.45							
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101			4	4
15.30							
15.45			WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101			5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 27.10.2025 - 02.11.2025, KW 44

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	27	28	29	30	31	01	02
08.00	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	1	1
09.30							
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103	2	2
11.15							
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103	3	3
12.15			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103			
13.00							
13.45							
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik ²⁾ Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103		4	4
15.30							
15.45			WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101			5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. 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	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103		WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232		Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101		Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor		Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor		Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101		Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103		WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103		2		2	
11.15														
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103		Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103						Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103					
12.15					Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101		Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00			Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor		WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101		Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103				4		4	
15.30														
15.45					WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101						5		5	
17.15														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. 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	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103		WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232		Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101		Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor		Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor		Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101		Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103		WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103		2		2	
11.15														
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103		Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103						Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103					
12.15					Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101		Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00			Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor		WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101		Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103				4		4	
15.30														
15.45					WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101						5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 17.11.2025 - 23.11.2025, KW 47

	Montag	17	Dienstag	18	Mittwoch	19	Donnerstag	20	Freitag	21	Samstag	22	Sonntag	23
08.00	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103						1		1	
09.30														
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103						2		2	
11.15														
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103							Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103					
12.15					Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103					3		3	
13.00														
13.45														
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103							4		4	
15.30														
15.45					WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101									
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik**: 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik**: 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 24.11.2025 - 30.11.2025, KW 48

	Montag	24	Dienstag	25	Mittwoch	26	Donnerstag	27	Freitag	28	Samstag	29	Sonntag	30
08.00	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103						1	1	1. Advent	
09.30														
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103						2	2		
11.15														
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103							Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103					
12.15														
13.00					Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103					3	3		
13.45														
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103							4	4		
15.30														
15.45					WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101									
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. 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
08.00	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	1	1 2. Advent
09.30							
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103	2	2
11.15							
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103	3	3
12.15			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103			
13.00							
13.45							
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103		4	4
15.30							
15.45			WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101			5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. 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
08.00	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103		WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232		Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101		Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor		Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103		1		1	3. Advent
09.30														
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor		Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101		Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103		WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103		2		2	
11.15														
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103		Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103						Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103					
12.15					Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101		Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00			Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor		WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101		Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103				4		4	
15.30														
15.45					WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101						5		5	
17.15														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 15.12.2025 - 21.12.2025, KW 51

	Montag	15	Dienstag	16	Mittwoch	17	Donnerstag	18	Freitag	19	Samstag	20	Sonntag	21
08.00	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103						1		1	4. Advent
09.30														
09.45	Informationsveranstaltung Wahlmodul MB Schinhärl, Markus MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103						2		2	
11.15														
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103	Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103				3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103							4		4	
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 22.12.2025 - 28.12.2025, KW 52

	Montag 22	Dienstag 23	Mittwoch 24	Donnerstag 25	Freitag 26	Samstag 27	Sonntag 28
08.00	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	1	1	1	1	1
09.30							
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	2	2	2	2	2
11.15							
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103	3	3	3	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik ²⁾ Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	4	4	4	4	4
15.30							
15.45			5	5	5	5	5
17.15							
17.30			6	6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 29.12.2025 - 04.01.2026, KW 01

	Montag 29 vorlesungsfrei	Dienstag 30 vorlesungsfrei	Mittwoch 31 Silvester	Donnerstag 01 Neujahr	Freitag 02 vorlesungsfrei	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	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 05.01.2026 - 11.01.2026, KW 02

	Montag 05 vorlesungsfrei	Dienstag 06 Heilige Drei Könige	Mittwoch 07	Donnerstag 08	Freitag 09	Samstag 10	Sonntag 11
08.00	1	1	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	1	1
09.30							
09.45	2	2	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103	2	2
11.15							
11.30					Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103		
12.15	3	3	Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103		3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103		4	4
15.30							
15.45	5	5	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101			5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. 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	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	1	1	
09.30								
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik 1) Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103	2	2	
11.15								
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103			
12.15			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103		3	3	
13.00								
13.45								
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik 2) Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103		4	4	
15.30								
15.45			WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101			5	5	
17.15								
17.30						6	6	
19.00								
19.15 +								

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik:** 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 19.01.2026 - 25.01.2026, KW 04

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
08.00	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3A: C232	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C101	Praktikum Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	1	1
09.30							
09.45	Praktikum Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Kasberger, Alois MB-3: C008 - Labor	Technische Mechanik 3: Dynamik Bongmba, Christian MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C101	Mathematik 3 Klippert, Ellen MB-3: C103	WZF Maschinenelemente 2 Weitl, Roland MB-3A: C103	2	2
11.15							
11.30	Technische Strömungsmechanik Bonfigli, Giuseppe MB-3: C103	Baugruppen-Konstruktion Weitl, Roland MB-3: C103			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C103	3	3
12.15			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103			
13.00							
13.45							
14.00		Praktikum Technische Strömungsmechanik ²⁾ Mnich, Robert MB-3: C008 - Labor	WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101	Elektrotechnik Fröhlich, Peter MB-3: C103		4	4
15.30							
15.45			WZF Maschinenelemente 1 Stettmer, Josef MB-3: C101			5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Praktikum Technische Strömungsmechanik**: 3 SWS; Gruppeneinteilung und Termine nach Absprache

2) **Praktikum Technische Strömungsmechanik**: 1 SWS; Termine nach Absprache

Legende:

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