

Lernpläne für das Physikum H22

80 Tage, 50 Tage, 30 Tage



MEDI-LEARN
Bahnhofstr. 24, 35037 Marburg
06421/620 15 - 0



Alle Infos, Termine & Preise unter
www.medi-learn-kurse.de

- 3. Staatsexamen / Kenntnisprüfung
 - 2. Staatsexamen
 - Physikum (Human- u. Zahnmedizin)
- Professionelles Examenstraining seit 1989

LIVE- UND REC-WEBINARE DIE MEDI-LEARN ONLINE-TRAININGS

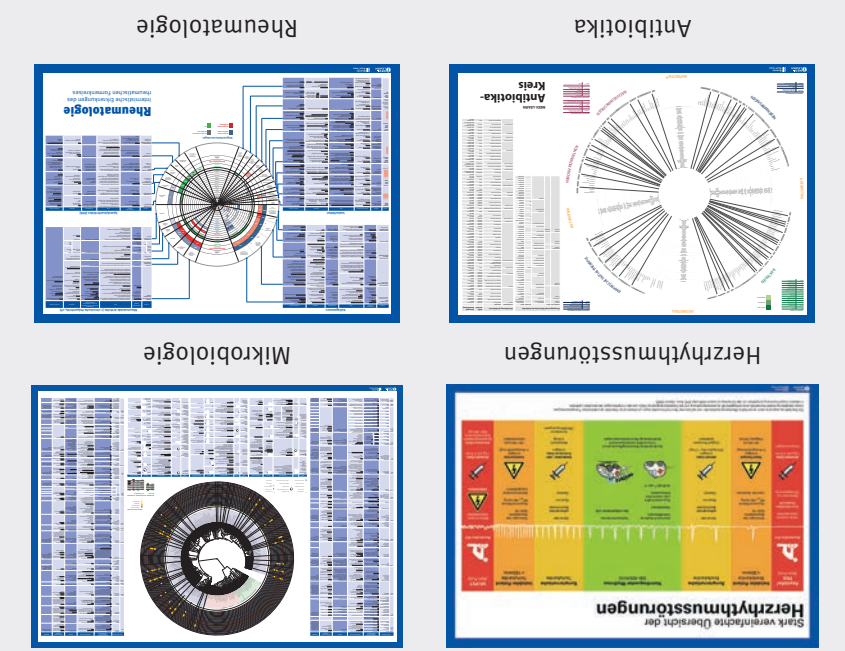


WWW.MEDI-LEARN.DE/PREMIUM



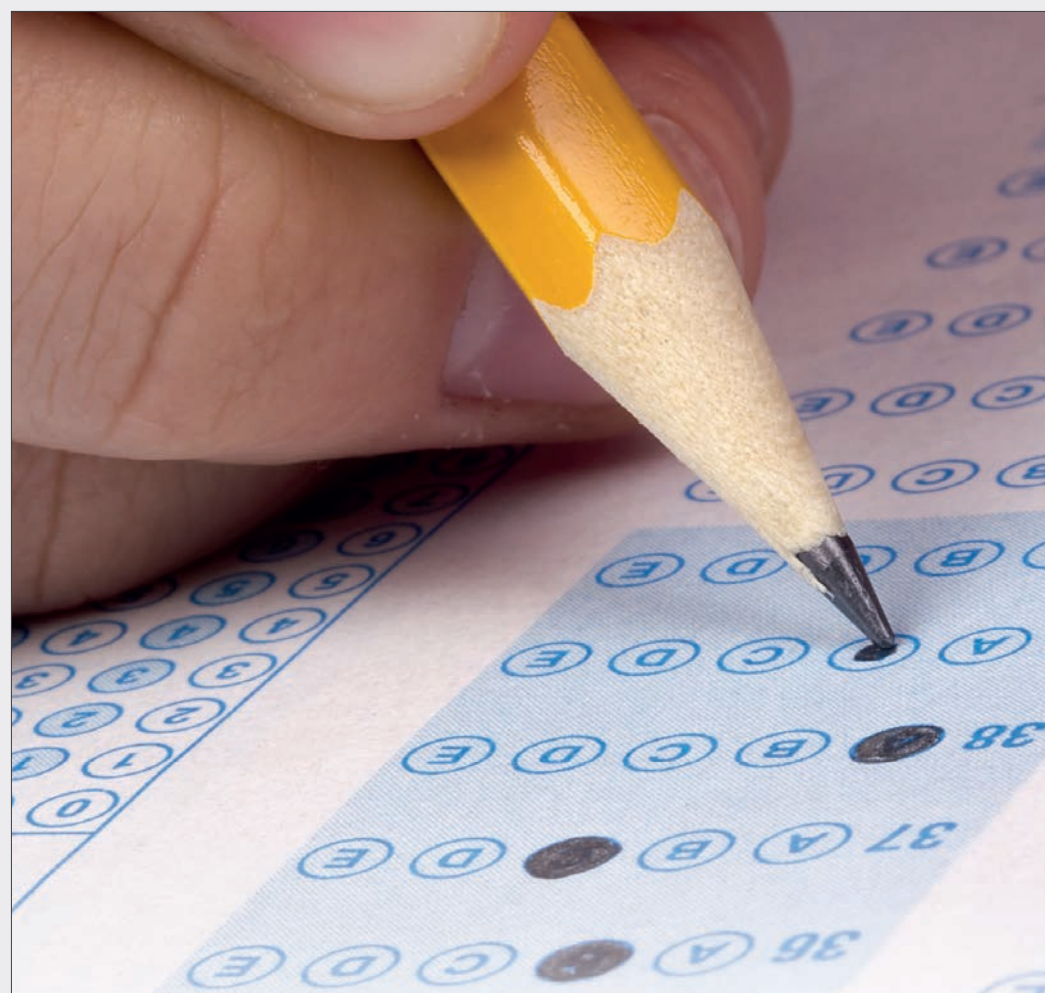
UNTERSTÜTZE UNS!
WERDE TEIL DER
PREMIUM COMMUNITY!
AB 4,99 € MONATLICH

Mehr Infos:
www.medi-learn.de/verlag



Die MEDI-LEARN Postreihe

WIR SORGEN FÜR DEN RICHTIGEN DURCHBLICK

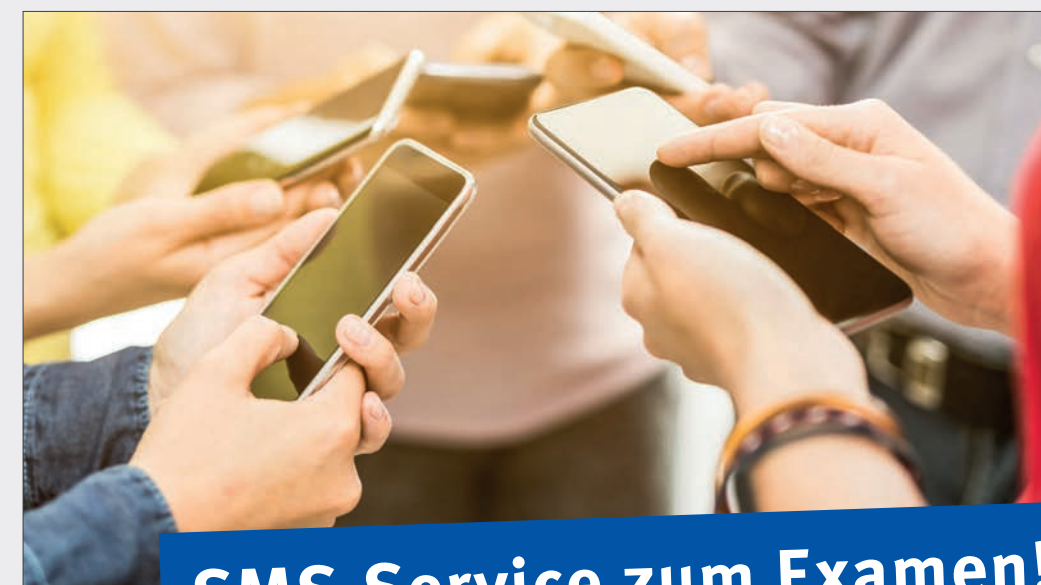


EXAMENSSERVICE VON MEDI-LEARN

INDIVIDUELLE AUSWERTUNG MIT NOTENPROGNOSE

MEDI-LEARN bietet seit mittlerweile mehr als 30 Jahren den Examensservice an und veröffentlicht noch an den Examenstagen vorläufige Lösungen.

Mitmachen unter: www.medi-learn.de/examensservice



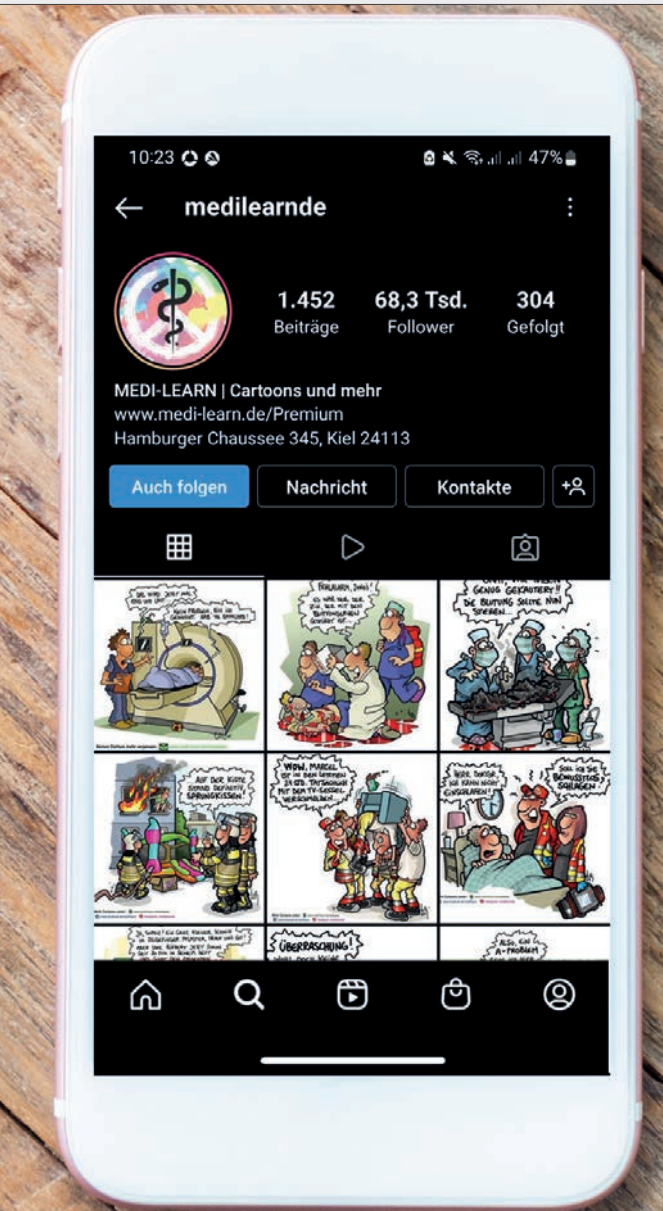
SMS-Service zum Examen!

Exklusiv für MEDI-LEARN Clubmitglieder

- 1 Handynummer online eintragen
- 2 Prüfung schreiben
- 3 Schnell nach Hause
- 4 Ergebnisse online eintragen
- 5 SMS empfangen



Jetzt anmelden:
www.medi-learn.de/club



KEINEN CARTOON MEHR VERPASSEN:
FOLGE UNS AUF INSTAGRAM





MEDI LEARN

Lernpläne für das Physikikum H22

Unser Kursplan ist universell gestaltet, sodass du je nach deinen zeitlichen Möglichkeiten jederzeit einsteigen kannst. Er deckt alle Lernthemen ab und ordnet die zu kreuzenden Altfragen entsprechend ihrer Wichtigkeit in zeitlich sinnvoller Reihenfolge so an, dass eine Überlastung beim Lernen vermieden wird. Die im Kursplan vorgegebenen Themen kannst du im Rahmen der MEDI-LEARN Live- oder Rec-Webinare lernen und wiederholen. Es geht natürlich auch mit herkömmlicher Literatur. Die in dem Plan vorgeschlagenen Altfragen findest du in allen gängigen Kreuzanwendungen.

80-Tage-Lernplan

Wenn du ein **Freisemester** hast, könntest du in der ersten Semesterhälfte den gesamten Stoff im Rahmen unserer Live-Webinare lernen, um ihn dann mit den Skripten und Aufzeichnungen in der zweiten Semesterhälfte ein erstes und in den Semesterferien ein zweites Mal zu wiederholen. Kreuzen solltest du in der ersten Semesterhälfte die 2-9, in der zweiten Semesterhälfte die 10-15 zurückliegenden Termine, um dann die jüngsten 2-9 Termine in den letzten Wochen vor dem Examen noch einmal zu wiederholen. Das neueste Examen sollte als Generalprobe aufgespart werden.

L = Lernen W1 = 1. Wiederholung W2 = 2. Wiederholung

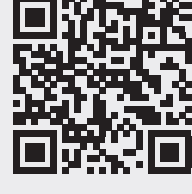
Lerntag	L/W	Fach	Webinar	Kreuzen
1	L	Biologie (bio1)	30.04.22	Bl: F20 H19 F19
2	L	Biologie (bio2)	01.05.22	Bl: H21 F21 H20
3	L	Histologie (his1)	07.05.22	Hi: F20 H19 F19
4	L	Histologie (his2)	08.05.22	Hi: H21 F21 H20
5	L	Anatomie (an1)	03.05.22	AN: F19
6	L	Anatomie (an2)	09.05.22	AN: H19
7	L	Anatomie (an3)	10.05.22	AN: F20
8	L	Anatomie (an4)	04.05.22	AN: H20
9	L	Anatomie (an5)	06.05.22	AN: F21
10	L	Anatomie (an6)	13.05.22	AN: H21
11	L	Chemie (che1)	14.05.22	CH: F20 H19 F19
12	L	Chemie (che2)	15.05.22	CH: H21 F21 H20
13	L	Biochemie (bc1)	26.05.22	BC: H18
14	L	Biochemie (bc2)	27.05.22	BC: F19
15	L	Biochemie (bc3)	22.05.22	BC: H19
16	L	Biochemie (bc4)	18.05.22	BC: F20
17	L	Biochemie (bc5)	21.05.22	BC: H20
18	L	Biochemie (bc6)	28.05.22	BC: F21
19	L	Biochemie (bc7)	17.05.22	BC: H21
20	L	Physik (phys)	29.05.22	PH: H21 F21 H20 F20 H19 F19
21	L	Physiologie (p1)	30.05.22	PL: F19
22	L	Physiologie (p2)	02.06.22	PL: H19
23	L	Physiologie (p3)	06.06.22	PL: F20
24	L	Physiologie (p4)	03.06.22	PL: H20
25	L	Physiologie (p5)	09.06.22	PL: F21
26	L	Physiologie (p6)	10.06.22	PL: H21
27	L	Psychologie (ps1)	04.06.22	PS: H17 F17
28	L	Psychologie (ps2)	05.06.22	PS: H18 F18
29	L	Psychologie (ps3)	11.06.22	PS: H19 F19
30	W1	Histologie (his1)	30.07.22	PS: H20 F20
31	W1	Histologie (his2)	31.07.22	PS: H21 F21
32	W1	Anatomie (an1)	24.07.22	Hi: H21 F21 H20 F20 H19 F19
33	W1	Anatomie (an2)	25.07.22	AN: H21 F21
34	W1	Anatomie (an3)	26.07.22	AN: H20 F20
35	W1	Anatomie (an4)	28.07.22	AN: H19 F19
36	W1	Anatomie (an5)	27.07.22	AN: H18 F18
37	W1	Anatomie (an6)	29.07.22	AN: H17 F17
38	W1	Biochemie (bc1)	05.08.22	CH: H21 F21 H20 F20 H19 F19
39	W1	Biochemie (bc2)	02.08.22	BC: H21 F21
40	W1	Biochemie (bc3)	06.08.22	BC: H20 F20
41	W1	Biochemie (bc4)	03.08.22	BC: H19 F19
42	W1	Biochemie (bc5)	04.08.22	BC: H18 F18
43	W1	Biochemie (bc6)	07.08.22	BC: H17 F17
44	W1	Biochemie (bc7)	08.08.22	BC: H21 F21 H20 F20 H19 F19
45	W1	Physiologie (p1)	11.08.22	PH: H21 F21 H20 F20 H19 F19
46	W1	Physiologie (p2)	12.08.22	PL: H21 F21
47	W1	Physiologie (p3)	13.08.22	PL: H20 F20
48	W1	Physiologie (p4)	10.08.22	PL: H19 F19
49	W1	Physiologie (p5)	14.08.22	PL: H18 F18
50	W1	Physiologie (p6)	15.08.22	PL: H17 F17
51		Generalprobe	21.08.22	TAG 1: F22
52		Generalprobe	22.08.22	TAG 2: F22

Kreuzplan

Im Kreuzplan kannst du deine Ergebnisse in Prozent eintragen. So hast du immer einen Überblick über deinen Leistungsstand und kannst sicher sein, dass du alle wichtigen Examina gekreuzt hast. Die mit „Pflicht“ überschriebenen Jahrgänge solltest du unbedingt bis zu deinem Examen gekreuzt haben.



Du findest unsere Webinare sowie Kurse direkt unter folgendem Link: www.medi-learn.de/kurse



	Pflicht						Kür									
	F22	H21	F21	H20	F20	H19	F19	H18	F18	H17	F17	H16	F16	H15	F15	H14
Biologie																
Histologie																
Anatomie																
Chemie																
Biochemie																
Physik																
Physiologie																
Psychologie																

50-Tage-Lernplan

Wenn du nur noch **wenige Veranstaltungen** hast, empfehlen wir dir, in der ersten oder zweiten Semesterhälfte unsere Live-Webinare zu besuchen, um den gesamten Stoff dann mit den Skripten und Aufzeichnungen in den Semesterferien zu wiederholen. Kreuzen solltest du während des Semesters die etwas älteren Examina, die mindestens 10 Termine zurückliegen und in den Semesterferien dann die jüngsten 9 Termine.

L = Lernen W1 = 1. Wiederholung

Lerntag	L/W	Fach	Webinar	Kreuzen
1	L	Biologie (bio1)	30.04.22	Bl: F20 H19 F19
2	L	Biologie (bio2)	01.05.22	Bl: H21 F21 H20
3	L	Histologie (his1)	07.05.22	Hi: F20 H19 F19
4	L	Histologie (his2)	08.05.22	Hi: H21 F21 H20
5	L	Anatomie (an1)	03.05.22	AN: F19
6	L	Anatomie (an2)	09.05.22	AN: H19
7	L	Anatomie (an3)	10.05.22	AN: F20
8	L	Anatomie (an4)	04.05.22	AN: H20
9	L	Anatomie (an5)	06.05.22	AN: F21
10	L	Anatomie (an6)	13.05.22	AN: H21
11	L	Chemie (che1)	14.05.22	CH: F20 H19 F19
12	L	Chemie (che2)	15.05.22	CH: H21 F21 H20
13	L	Biochemie (bc1)	26.05.22	BC: H18
14	L	Biochemie (bc2)	27.05.22	BC: F19
15	L	Biochemie (bc3)	22.05.22	BC: H19
16	L	Biochemie (bc4)	18.05.22	BC: F20
17	L	Biochemie (bc5)	21.05.22	BC: H20
18	L	Biochemie (bc6)	28.05.22	BC: F21
19	L	Biochemie (bc7)	17.05.22	BC: H21
20	L	Physik (phys)	29.05.22	PH: H21 F21 H20 F20 H19 F19
21	L	Physiologie (p1)	30.05.22	PL: F19
22	L	Physiologie (p2)	02.06.22	PL: H19
23	L	Physiologie (p3)	06.06.22	PL: F20
24	L	Physiologie (p4)	03.06.22	PL: H20
25	L	Physiologie (p5)	09.06.22	PL: F21
26	L	Physiologie (p6)	10.06.22	PL: H21
27	L	Psychologie (ps1)	04.06.22	PS: H17 F17
28	L	Psychologie (ps2)	05.06.22	PS: H18 F18
29	L	Psychologie (ps3)	11.06.22	PS: H19 F19
30	W1	Histologie (his1)	30.07.22	PS: H20 F20
31	W1	Histologie (his2)	31.07.22	PS: H21 F21
32	W1	Anatomie (an1)	24.07.22	Hi: H21 F21 H20 F20 H19 F19
33	W1	Anatomie (an2)	25.07.22	AN: H21 F21
34	W1	Anatomie (an3)	26.07.22	AN: H20 F20
35	W1	Anatomie (an4)	28.07.22	AN: H19 F19
36	W1	Anatomie (an5)	27.07.22	AN: H18 F18
37	W1	Anatomie (an6)	29.07.22	AN: H17 F17
38	W1	Biochemie (bc1)	05.08.22	CH: H21 F21 H20 F20 H19 F19
39	W1	Biochemie (bc2)	02.08.22	BC: H21 F21
40	W1	Biochemie (bc3)	06.08.22	BC: H20 F20
41	W1	Biochemie (bc4)	03.08.22	BC: H19 F19
42	W1	Biochemie (bc5)	04.08.22	BC: H18 F18
43	W1	Biochemie (bc6)	07.08.22	BC: H17 F17
44	W1	Biochemie (bc7)	08.08.22	BC: H21 F21 H20 F20 H19 F19
45	W1	Physiologie (p1)	11.08.22	PH: H21 F21 H20 F20 H19 F19
46	W1	Physiologie (p2)	12.08.22	PL: H21 F21
47	W1	Physiologie (p3)	13.08.22	PL: H20 F20
48	W1	Physiologie (p4)	10.08.22	PL: H19 F19
49	W1	Physiologie (p5)	14.08.22	PL: H18 F18
50	W1	Physiologie (p6)	15.08.22	PL: H17 F17
51		Generalprobe	21.08.22	TAG 1: F22
52		Generalprobe	22.08.22	TAG 2: F22

30-Tage-Lernplan

Wenn du noch ein **volles Semester** (z. B. Regelzeitstudierende) hast, empfehlen wir dir, schon während des Semesters an den Wochenenden die Live-Webinare der kleinen Fächer (Chemie, Physik, Biologie, Psychologie) zu besuchen und vielleicht auch die älteren Jahrgänge dieser Fächer zu kreuzen. In den Semesterferien kannst du dann an den Live-Webinaren der großen Fächer (Anatomie/Histologie, Biochemie, Physiologie) teilnehmen. Da unsere Kursteilnehmer schon mit der Anmeldung vollen Zugriff auf die Rec-Webinare bekommen, können sie auch schon jederzeit on demand auf die Lehrvideos zugreifen, um diese dann ggf. auch zur Klausurvorbereitung zu nutzen. Kreuzen solltest du in den Semesterferien die jüngsten 1-9 Termine. Das ergibt ein Pensum von etwa 120 Fragen pro Tag und ist noch gut zu schaffen.

L = Lernen

Lerntag	L/W	Fach	Webinar	Kreuzen
1	L	Biologie (bio1)	30.04.22	Bl: F20 H19 F19
2	L	Biologie (bio2)	01.05.22	Bl: H21 F21 H20
3	L	Chemie (che1)	14.05.22	CH: F20 H19 F19
4	L	Chemie (che2)	15.05.22	CH: H21 F21 H20
5	L	Physik (phys)	29.05.22	PH: H21 F21 H20 F20 H19 F19
6	L	Psychologie (ps1)	04.06.22	PS: H17 F17
7	L	Psychologie (ps2)	05.06.22	PS: H18 F18
8	L	Psychologie (ps3)	11.06.22	PS: H19 F19
9	L	Histologie (his1)	30.07.22	PS: H20 F20
10	L	Histologie (his2)	31.07.22	PS: H21 F21
11	L	Anatomie (an1)	24.07.22	Hi: H21 F21 H20 F20 H19 F19
12	L	Anatomie (an2)	25.07.22	AN: H21 F21
13	L	Anatomie (an3)	26.07.22	AN: H20 F20
14	L	Anatomie (an4)	28.07.22	AN: H19 F19
15	L	Anatomie (an5)	27.07.22	AN: H18 F18
16	L	Anatomie (an6)	29.07.22	AN: H17 F17
17	L	Biochemie (bc1)	05.08.22	CH: H21 F21 H20 F20 H19 F19
18	L	Biochemie (bc2)	02.08.22	BC: H21 F21
19	L	Biochemie (bc3)	06.08.22	BC: H20 F20
20	L	Biochemie (bc4)	03.08.22	BC: H19 F19
21	L	Biochemie (bc5)	04.08.22	BC: H18 F18
22	L	Biochemie (bc6)	07.08.22	BC: H17 F17
23	L	Biochemie (bc7)	08.08.22	BC: H21 F21 H20 F20 H19 F19
24	L	Physiologie (p1)	11.08.22	PH: H21 F21 H20 F20 H19 F19
25	L	Physiologie (p2)	12.08.22	PL: H21 F21
26	L	Physiologie (p3)	13.08.22	PL: H20 F20
27	L	Physiologie (p4)	10.08.22	PL: H19 F19
28	L	Physiologie (p5)	14.08.22	PL: H18 F18
29	L	Physiologie (p6)	15.08.22	PL: H17 F17
30		Generalprobe	21.08.22	TAG 1: F22
31		Generalprobe	22.08.22	TAG 2: F22