

Theorieplan 2026 Diez

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1 Do Neujahr 1	1 So	1 So	1 Mi	1 Fr Tag der Arbeit	1 Mo 23	1 Mi	1 Sa	1 Di 8	1 Do 3	1 So Allerheiligen	1 Di 6
2 Fr	2 Mo 6	2 Mo 10	2 Do 9	2 Sa	2 Di 11	2 Do 5	2 So	2 Mi	2 Fr	2 Mo 45	2 Mi
3 Sa	3 Di 7	3 Di B2	3 Fr Karfreitag	3 So	3 Mi	3 Fr	3 Mo 32	3 Do 9	3 Sa Tag der Dt. Einheit	3 Di 12	3 Do 7
4 So	4 Mi	4 Mi	4 Sa	4 Mo 19	4 Do Fronleichnam	4 Sa	4 Di B2	4 Fr	4 So	4 Mi	4 Fr
5 Mo 2	5 Do 8	5 Do 1	5 So Ostern	5 Di 4	5 Fr	5 So	5 Mi	5 Sa	5 Mo 41	5 Do B1	5 Sa
6 Di B1	6 Fr	6 Fr	6 Mo Ostermontag 15	6 Mi	6 Sa	6 Mo 28	6 Do 1	6 So	6 Di 4	6 Fr	6 So
7 Mi	7 Sa	7 Sa	7 Di 10	7 Do 5	7 So	7 Di 6	7 Fr	7 Mo 37	7 Mi	7 Sa	7 Mo 50
8 Do B2	8 So	8 So	8 Mi	8 Fr	8 Mo 24	8 Mi	8 Sa	8 Di 10	8 Do 5	8 So	8 Di 8
9 Fr	9 Mo 7	9 Mo 11	9 Do 11	9 Sa	9 Di 12	9 Do 7	9 So	9 Mi	9 Fr	9 Mo 46	9 Mi
10 Sa	10 Di 9	10 Di 2	10 Fr	10 So Muttertag	10 Mi	10 Fr	10 Mo 33	10 Do 11	10 Sa	10 Di B2	10 Do 9
11 So	11 Mi	11 Mi	11 Sa	11 Mo 20	11 Do B1	11 Sa	11 Di 2	11 Fr	11 So	11 Mi	11 Fr
12 Mo 3	12 Do 10	12 Do 3	12 So	12 Di 6	12 Fr	12 So	12 Mi	12 Sa	12 Mo 42	12 Do 1	12 Sa
13 Di 1	13 Fr	13 Fr	13 Mo 16	13 Mi	13 Sa	13 Mo 29	13 Do 3	13 So	13 Di 6	13 Fr	13 So
14 Mi	14 Sa	14 Sa	14 Di 12	14 Do Christi Himmelfahrt	14 So	14 Di 8	14 Fr	14 Mo 38	14 Mi	14 Sa	14 Mo 51
15 Do 2	15 So	15 So	15 Mi	15 Fr	15 Mo 25	15 Mi	15 Sa	15 Di 12	15 Do 7	15 So	15 Di 10
16 Fr	16 Mo Rosenmontag 8	16 Mo 12	16 Do B1	16 Sa	16 Di B2	16 Do 9	16 So	16 Mi	16 Fr	16 Mo 47	16 Mi
17 Sa	17 Di Fasching	17 Di 4	17 Fr	17 So	17 Mi	17 Fr	17 Mo 34	17 Do B1	17 Sa	17 Di 2	17 Do 11
18 So	18 Mi	18 Mi	18 Sa	18 Mo 21	18 Do 1	18 Sa	18 Di 4	18 Fr	18 So	18 Mi	18 Fr
19 Mo 4	19 Do 11	19 Do 5	19 So	19 Di 7	19 Fr	19 So	19 Mi	19 Sa	19 Mo 43	19 Do 3	19 Sa
20 Di 3	20 Fr	20 Fr	20 Mo 17	20 Mi	20 Sa	20 Mo 30	20 Do 5	20 So	20 Di 8	20 Fr	20 So
21 Mi	21 Sa	21 Sa	21 Di B2	21 Do 8	21 So	21 Di 10	21 Fr	21 Mo 39	21 Mi	21 Sa	21 Mo 52
22 Do 4	22 So	22 So	22 Mi	22 Fr	22 Mo 26	22 Mi	22 Sa	22 Di B2	22 Do 9	22 So	22 Di 12
23 Fr	23 Mo 9	23 Mo 13	23 Do 1	23 Sa	23 Di 2	23 Do 11	23 So	23 Mi	23 Fr	23 Mo 48	23 Mi
24 Sa	24 Di 12	24 Di 6	24 Fr	24 So Pfingsten	24 Mi	24 Fr	24 Mo 35	24 Do 1	24 Sa	24 Di 4	24 Do Heiligabend
25 So	25 Mi	25 Mi	25 Sa	25 Mo Pfingstmontag 22	25 Do 3	25 Sa	25 Di 6	25 Fr	25 So Ende der Sommerzeit	25 Mi	25 Fr 1. Weihnachtstag
26 Mo 5	26 Do B1	26 Do 7	26 So	26 Di 9	26 Fr	26 So	26 Mi	26 Sa	26 Mo 44	26 Do 5	26 Sa 2. Weihnachtstag
27 Di 5	27 Fr	27 Fr	27 Mo 18	27 Mi	27 Sa	27 Mo 31	27 Do 7	27 So	27 Di 10	27 Fr	27 So
28 Mi	28 Sa	28 Sa	28 Di 2	28 Do 10	28 So	28 Di 12	28 Fr	28 Mo 40	28 Mi	28 Sa	28 Mo 53
29 Do 6		29 So Beginn der Sommerzeit	29 Mi	29 Fr	29 Mo 27	29 Mi	29 Sa	29 Di 2	29 Do 11	29 So 1. Advent	29 Di
30 Fr		30 Mo 14	30 Do 3	30 Sa	30 Di 4	30 Do B1	30 So	30 Mi	30 Fr	30 Mo 49	30 Mi
31 Sa		31 Di 8		31 So		31 Fr	31 Mo 36		31 Sa Reformationstag		31 Do Silvester

Übersicht der Themen

Der Klassenspezifische Stoff für Zweirad, LKW, Bus und Traktor findet gesondert statt!

- | | |
|---|--|
| L 1 Persönliche Voraussetzung | L 8 Andere Teilnehmer im Straßenverkehr |
| L 2 Rechtliche Rahmenbedingungen | L 9 Verkehrsverhalten bei Fahrmanövern |
| L 3 Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen | L 10 Ruhender Verkehr |
| L 4 Straßenverkehrssystem | L 11 Verhalten in besonderen Situationen |
| L 5 Vorfahrt | L 12 Lebenslanges Lernen |
| L 6 Verkehrsregelungen / Bahnübergang | B 1 PKW Spezial 1 |
| L 7 Geschwindigkeit, Abstand und Umwelt | B 2 PKW Spezial 2 |

Der Unterricht findet immer Dienstag und Donnerstag von 18:30 Uhr bis 20:00 Uhr statt!

An rot markierten Tagen sowie Samstagen und Sonntagen finden keine Unterrichte statt!

Wir haben ab dem 23.12.2026 Betriebsferien!

