

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
1 Sa Neujahr	1 Di 13*	1 Di ---	1 Fr 3	1 So Tag der Arbeit	1 Mi 8
2 So	2 Mi 14*	2 Mi 14*	2 Sa	2 Mo 4 18	2 Do M2
3 Mo 12 1	3 Do M2	3 Do M2	3 So	3 Di 5	3 Fr 9
4 Di 13*	4 Fr 1	4 Fr 1	4 Mo 4 14	4 Mi 6	4 Sa
5 Mi	5 Sa	5 Sa	5 Di 5	5 Do M3	5 So Pfingsten
6 Do Heilige Drei Könige	6 So	6 So	6 Mi 6	6 Fr 7	6 Mo Pfingstmontag 23
7 Fr	7 Mo 2 6	7 Mo 2 10	7 Do M3	7 Sa	7 Di 10
8 Sa	8 Di 3	8 Di 3	8 Fr 7	8 So Muttertag	8 Mi 11
9 So	9 Mi 4	9 Mi 4	9 Sa	9 Mo 8 19	9 Do M3
10 Mo 14* 2	10 Do M3	10 Do M3	10 So	10 Di 9	10 Fr 12
11 Di 1	11 Fr 5	11 Fr 5	11 Mo 8 15	11 Mi 10	11 Sa
12 Mi 2	12 Sa	12 Sa	12 Di 9	12 Do M4	12 So
13 Do	13 So	13 So	13 Mi 10	13 Fr 11	13 Mo 13* 24
14 Fr 3	14 Mo 6 7	14 Mo 6 11	14 Do M4	14 Sa	14 Di 14*
15 Sa	15 Di 7	15 Di 7	15 Fr Karfreitag	15 So	15 Mi 1
16 So	16 Mi 8	16 Mi 8	16 Sa	16 Mo 12 20	16 Do Fronleichnam
17 Mo 4 3	17 Do M4	17 Do M4	17 So Ostern	17 Di 13*	17 Fr 2
18 Di 5	18 Fr 9	18 Fr 9	18 Mo Ostermontag 16	18 Mi 14*	18 Sa
19 Mi 6	19 Sa	19 Sa	19 Di 11	19 Do M1	19 So
20 Do	20 So	20 So	20 Mi 12	20 Fr 1	20 Mo 3 25
21 Fr 7	21 Mo 10 8	21 Mo 10 12	21 Do M1	21 Sa	21 Di 4
22 Sa	22 Di 11	22 Di 11	22 Fr 13*	22 So	22 Mi 5
23 So	23 Mi 12	23 Mi 12	23 Sa	23 Mo 2 21	23 Do M4
24 Mo 8 4	24 Do M1	24 Do M1	24 So	24 Di 3	24 Fr 6
25 Di 9	25 Fr 13*	25 Fr 13*	25 Mo 14* 17	25 Mi 4	25 Sa
26 Mi 10	26 Sa	26 Sa	26 Di 1	26 Do Christi Himmelfahrt	26 So
27 Do M1	27 So	27 So Beginn der Sommerzeit	27 Mi 2	27 Fr 5	27 Mo 7 26
28 Fr 11	28 Mo Rosenmontag 9	28 Mo 14* 13	28 Do M2	28 Sa	28 Di 8
29 Sa		29 Di 1	29 Fr 3	29 So	29 Mi 9
30 So		30 Mi 2	30 Sa	30 Mo 6 22	30 Do M1
31 Mo 12 5		31 Do M2		31 Di 7	

1 Persönliche Voraussetzungen/Risikofaktor Mensch
2 Rechtliche Rahmenbedingungen
3 Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen
4 Straßenverkehrssystem und seine Nutzung
5 Vorfahrt
6 Verkehrsregelungen / Bahnübergänge
7 Geschwindigkeit, Abstand, umweltschonende Fahrweise
8 Andere Teilnehmer im Straßenverkehr: Besonderheiten und Verhalten
9 Verkehrsverhalten bei Fahrmanövern, Verkehrsbeobachtung
10 Ruhender Verkehr
11 Verhalten in besonderen Situationen
12 Lebenslanges Lernen / Folgen von Verstößen gegen Verkehrsvorschriften
13* Technische Bedingungen / umweltbewusster Umgang mit Kraftfahrzeugen
14* Fahren mit Solokraftfahrzeugen und Zügen, Personen- und Güterbeförderung

Thema klassenspezifisch Zweirad

- M1** Fahrer /Beifahrer, Fahrzeug
- M2** Fahrtechnik und Fahrphysik
- M3** Schwierigkeiten & Gefahren
- M4** Besonderes Verhalten

* klassenspezifischer Unterricht

M klassenspezifischer Unterricht Zweirad

Theorieunterricht in Hersbruck findet statt:

Montag 18.15 - 19.45 Uhr
Dienstag 18.15 - 19.45 Uhr
Mittwoch 18.15 - 19.45 Uhr
Donnerstag 18.15 - 19.45 Uhr nur spezifisch Zweirad
Freitag 16.45 - 18.15 Uhr