

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