

**Industriekaufleute**

KW	Datum		Klasse 1Ki21 (=21i21) = 1. Ausbildungsjahr					Klasse 2Ki20 (=20i20) Klasse 3Ki21 (=19i21) = 2.+3. Ausbildungsjahr				
			Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
37	13.09.21	17.09.21										
38	20.09.21	24.09.21										
39	27.09.21	01.10.21										
40	04.10.21	08.10.21										
41	11.10.21	15.10.21										
42	18.10.21	22.10.21										
43	25.10.21	29.10.21										
44	01.11.21	05.11.21	Herbstferien					Herbstferien				
45	08.11.21	12.11.21	Winterprüfung					Winterprüfung				
46	15.11.21	19.11.21										
47	22.11.21	26.11.21										
48	29.11.21	03.12.21										
49	06.12.21	10.12.21										
50	13.12.21	17.12.21										
51	20.12.21	24.12.21										
52	27.12.21	31.12.21	Weihnachtsferien					Weihnachtsferien				
1	03.01.22	07.01.22										
2	10.01.22	14.01.22										
3	17.01.22	21.01.22										
4	24.01.22	28.01.22										
5	31.01.22	04.02.22										
6	07.02.22	11.02.22										
7	14.02.22	18.02.22										
8	21.02.22	25.02.22										
9	28.02.22	04.03.22	Fasnachtsferien					Fasnachtsferien				
10	07.03.22	11.03.22										
11	14.03.22	18.03.22										
12	21.03.22	25.03.22										
13	28.03.22	01.04.22										
14	04.04.22	08.04.22										
15	11.04.22	15.04.22										
16	18.04.22	22.04.22	Osterferien					Osterferien				
17	25.04.22	29.04.22										
18	02.05.22	06.05.22	Sommerprüfung					Sommerprüfung				
19	09.05.22	13.05.22										
20	16.05.22	20.05.22									KMK	
21	23.05.22	27.05.22					F	B		F	B	
22	30.05.22	03.06.22										
23	06.06.22	10.06.22	Pfingstferien					Pfingstferien				
24	13.06.22	17.06.22										
25	20.06.22	24.06.22										
26	27.06.22	01.07.22										
27	04.07.22	08.07.22										
28	11.07.22	15.07.22										
29	18.07.22	22.07.22										
30	25.07.22	29.07.22										
31	01.08.22	05.08.22	Sommerferien					Sommerferien				

Legende:

- B Brückentag (schulfrei)
- F Feiertag
- KMK Englischzertifizierung

voraussichtliche Prüfungstermine:

- Winterprüfung 09. – 12.11.2021
- Sommerprüfung 04. – 06.05.2022