

## Langfristige Planung der zwei zusätzlichen Ferientage Schuljahr 2014/15 bis 2024/25 <sup>1)</sup>

### Ausgangslage:

- Ein Tag wird für den Freitag nach Auffahrt eingesetzt.
- Ein Tag wird möglichst optimal in der Weihnachts-/Neujahrszeit und/oder um den 1. Mai eingesetzt.
- Der 24. Dezember ist schulfrei.

Schuljahr	Letzter Schultag vor Weihnachten		Brückentage um Weihnachten			Erster Schultag nach Neujahr		Brückentage um 1. Mai			Brückentag nach Auffahrt		Anzahl Brückentage	
11 / 12	23.12.11	Fr	0			03.01.12	Di	1	30.04.12	Mo	1	18.05.12	Fr	2
12 / 13	21.12.12	Fr	1	24.12.12	Mo	03.01.13	Do				1	10.05.13	Fr	2
13 / 14	23.12.13	Mo	1	24.12.13	Di	06.01.14	Mo							1
			1	03.01.14	Fr			1	02.05.14	Fr	1	30.05.14	Fr	3*
14 / 15	23.12.14	Di	1	24.12.14	Mi	05.01.15	Mo							1
								0			1	15.05.15	Fr	1
15 / 16	23.12.15	Mi	1	24.12.15	Do	04.01.16	Mo							1
								0			1	06.05.16	Fr	1
16 / 17	23.12.16	Fr	0			03.01.17	Di	0			1	26.05.17	Fr	1
17 / 18	22.12.17	Fr	0			03.01.18	Mi	1	30.04.18	Mo	1	11.05.18	Fr	2
18 / 19	21.12.18	Fr	1	24.12.18	Mo	03.01.19	Do	0			1	31.05.19	Fr	2
19 / 20	23.12.19	Mo	2	24.12.19	Di	06.01.20	Mo							1
			1	03.01.20	Fr			0			1	22.05.20	Fr	2
20 / 21	23.12.20	Mi	1	24.12.20	Do	04.01.21	Mo							1
								0			1	14.05.21	Fr	1
21 / 22	23.12.21	Do	1	24.12.21	Fr	03.01.22	Mo							1
								0			1	27.05.22	Fr	1
22 / 23	23.12.22	Fr	0			03.01.23	Di	0			1	19.05.23	Fr	1
23 / 24	22.12.23	Fr	0			03.01.24	Mi	0			1	10.05.24	Fr	1
24 / 25	23.12.24	Mo	1	24.12.24	Di	06.01.25	Mo							1
			1	03.01.25	Fr			1	02.05.25	Fr	1	30.05.25	Fr	3

} Bereits kommuniziert\*

<sup>1)</sup> Aufgrund Umfrage-Ergebnis bei den Schulpräsidenten

= 30 Tage in 14 Jahren  
 Soll 14 x 2 = 28 Tage

=> 2 Tage zuviel (Ausgleich in den Folgejahren)