

Blockplan IT

Dietrich-Bonhoeffer-Berufskolleg Detmold											
Berufsschulblöcke und unterrichtsfreie Tage 2024/2025											
KW	SW	von	bis	Mo	Di	Mi	Do	Fr	BS-Blöcke	Bemerkungen	
Sommerferien (8. Juli bis 20. August 2024)											
34	1	19.08.	23.08.						3. Jahr	21.08. 14:00 Uhr Einschulung IT-Unterstufe	
35	2	26.08.	30.08.								
36	3	02.09.	06.09.								
37	4	09.09.	13.09.								
38	5	16.09.	20.09.								
39	6	23.09.	27.09.								
40	7	30.09.	04.10.								
41	8	07.10.	11.10.								
42		14.10.	18.10.	Herbstferien							
43		21.10.	25.10.								
44	9	28.10.	01.11.						2. Jahr	1. November Allerheiligen	
45	10	04.11.	08.11.								
46	11	11.11.	15.11.								
47	12	18.11.	22.11.								
48	13	25.11.	29.11.								
49	14	02.12.	06.12.								
50	15	09.12.	13.12.								
51	16	16.12.	20.12.								
52		23.12.	27.12.	Weihnachtsferien							
53		30.12.	03.01.								
2	17	06.01.	10.01.						1. Jahr		
3	18	13.01.	17.01.								
4	19	20.01.	24.01.								
5	20	27.01.	31.01.								
6	21	03.02.	07.02.								
7	22	10.02.	14.02.								
8	23	17.02.	21.02.								
9	24	24.02.	28.02.								
10	25	03.03.	07.03.						3. Jahr	19. Februar Kooperationsgespräche/Ausbildersprechtage	
11	26	10.03.	14.03.								
12	27	17.03.	21.03.								
13	28	24.03.	28.03.								
14	29	31.03.	04.04.								
15	30	07.04.	11.04.								
16		14.04.	18.04.	Osterferien							
17		21.04.	25.04.								
18	31	28.04.	02.05.						2. Jahr	1. Mai Maifeiertag, 2. Mai beweglicher Ferientag	
19	32	05.05.	09.05.								
20	33	12.05.	16.05.								
21	34	19.05.	23.05.								
22	35	26.05.	30.05.								
23	36	02.06.	06.06.								
24	37	09.06.	13.06.								
25	38	16.06.	20.06.								
26	39	23.06.	27.06.						1. Jahr	29. Mai Christi Himmelfahrt, 30. Mai beweglicher Ferientag	
27	40	30.06.	04.07.								
28	41	07.07.	11.07.								
Sommerferien (14. Juli bis 26. August 2025)											
Schulferien											
Feiertage											
Bewegliche Ferientage (BFT) und sonstige unterrichtsfreie Tage											
Änderungen vorbehalten!											