

# Blockplan

Er hat Gültigkeit bis zur Veröffentlichung eines neuen Planes.

**Gültig ab: 2. Februar 2026**

Beruf: **Elektroniker(in) - Gebäudesystemintegration**

Block: **KBLEGE**

Klassen: **EGEK2K3**

1. Ausbildungsjahr 0

2. Ausbildungsjahr 0

3. Ausbildungsjahr EGEK2K3

4. Ausbildungsjahr 0

Schuljahr: **2025/2026**

KW	33	34	35	36	37	38	39	40	41
Tage	2	5	5	5	5	5	5	4	5
von	11.08	18.08	25.08	01.09	08.09	15.09	22.09	29.09	06.10
bis	15.08	22.08	29.08	05.09	12.09	19.09	26.09	03.10	10.10
EGEK2K3									

KW	42	43	44	45	46	47	48	49	50
Tage	0	0	4	5	5	5	5	5	5
von	13.10	20.10	27.10	03.11	10.11	17.11	24.11	01.12	08.12
bis	17.10	24.10	31.10	07.11	14.11	21.11	28.11	05.12	12.12
EGEK2K3									

KW	51	52	1	2	3	4	5		
Tage	5	0	0	4	5	5	5	0	0
von	15.12	22.12	29.12	05.01	12.01	19.01	26.01		
bis	19.12	26.12	02.01	09.01	16.01	23.01	30.01		
EGEK2K3									

KW	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Tage	3	5	5	5	5	5	5	0	0
von	02.02	09.02	16.02	23.02	02.03	09.03	16.03	23.03	30.03
bis	06.02	13.02	20.02	27.02	06.03	13.03	20.03	27.03	03.04
EGEK2K3			x			x			

KW	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Tage	3	5	5	4	5	3	5	3	5
von	06.04	13.04	20.04	27.04	04.05	11.05	18.05	25.05	01.06
bis	10.04	17.04	24.04	01.05	08.05	15.05	22.05	29.05	05.06
EGEK2K3		x			x			x	

KW	24	25	26	27	28	29	30	31	
Tage	5	5	5	3	0	0	0	0	0
von	08.06	15.06	22.06	29.06	06.07	13.07	20.07	27.07	
bis	12.06	19.06	26.06	03.07	10.07	17.07	24.07	31.07	
EGEK2K3		x							

**Klassenlehrer(in)**

EGEK2K3	Potinius, Tim
---------	---------------

**Zeugnisausgabe**

EGEK2K3 ---
-------------

**Unterrichtsfreie Tage an der bbs | me**

03.07.2025	-	13.08.2025	Sommerferien	14.05.2026	-	15.05.2026	Christi Himmelfahrt
03.10.2025	-	03.10.2025	Tag der Deutschen Einheit	25.05.2026	-	26.05.2026	Pfingstferien
13.10.2025	-	25.10.2025	Herbstferien	02.07.2026	-	12.08.2026	Sommerferien
31.10.2025	-	31.10.2025	Reformationstag				
22.12.2025	-	05.01.2026	Weihnachtsferien				
02.02.2026	-	03.02.2026	Winterferien				
23.03.2026	-	07.04.2026	Osterferien				
01.05.2026	-	01.05.2026	Tag der Arbeit				

Stand: **02.02.2026**