

Blockplanung

Schuljahr 2026/27

2. Halbjahr

Anzahl Schulwochen: 19

Abteilung:	Elektrische Energietechnik
Ausbildungsberuf:	Elektroniker/-in für Geräte und Systeme

Blockplan	
Faktor gesamt:	1,00
Blocktage gesamt:	93

ES26	ES25	ES24	ES23	Klassen
0,38	0,31	0,31		Faktor pro Klasse
35	29	29		Schultage pro Block

KW	Datum		Schultage pro KW	Klassen und Blockwochen				Bemerkungen
	Montag	Freitag		ES26	ES25	ES24	ES23	
5	01.02.2027	05.02.2027	5		8			
6	08.02.2027	12.02.2027	5		8			
7	15.02.2027	19.02.2027	5	3				
8	22.02.2027	26.02.2027	5	3				
9	01.03.2027	05.03.2027	5			15		
10	08.03.2027	12.03.2027	5			15		
11	15.03.2027	19.03.2027	5		9			
12	22.03.2027	26.03.2027	4		9			bis 25.03.2027
13	29.03.2027	02.04.2027	O	F	F	F	F	Osterferien
14	05.04.2027	09.04.2027	O	F	F	F	F	Osterferien
15	12.04.2027	16.04.2027	5	4				
16	19.04.2027	23.04.2027	5	4				
17	26.04.2027	30.04.2027	5	4				
18	03.05.2027	07.05.2027	B	F	F	F	F	bewegliche Ferien
19	10.05.2027	14.05.2027	5			16		
20	17.05.2027	21.05.2027	4			16		Pfingstmontag
21	24.05.2027	28.05.2027	5		10			
22	31.05.2027	04.06.2027	5		10			
23	07.06.2027	11.06.2027	5	5				
24	14.06.2027	18.06.2027	5	5				
25	21.06.2027	25.06.2027	5			17		
26	28.06.2027	02.07.2027	5			17		
27	05.07.2027	09.07.2027	S	F	F	F	F	Sommerferien
28	12.07.2027	16.07.2027	S	F	F	F	F	Sommerferien
29	19.07.2027	23.07.2027	S	F	F	F	F	Sommerferien
30	26.07.2027	30.07.2027	S	F	F	F	F	Sommerferien
31	02.08.2027	06.08.2027	S	F	F	F	F	Sommerferien
32	09.08.2027	13.08.2027	S	F	F	F	F	Sommerferien
Schultage Halbjahr gesamt:			93					