

Blockplanung

Schuljahr 2023/24

2. Halbjahr

Anzahl Schulwochen: 21

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

Blockplan		ES23	ES22	ES21	ES20	Klassen
Faktor gesamt:	1,00	0,33	0,37	0,3		Faktor pro Klasse
Blocktage gesamt:	99	33	37	29		Schultage pro Block

KW	Datum		Schultage pro KW	Klassen und Blockwochen				Bemerkungen
	Montag	Freitag		ES23	ES22	ES21	ES20	
06	05.02.2024	09.02.2024	5		8			
07	12.02.2024	16.02.2024	5		8			
08	19.02.2024	23.02.2024	5	3				
09	26.02.2024	01.03.2024	5	3				
10	04.03.2024	08.03.2024	5			14		
11	11.03.2024	15.03.2024	5			14		
12	18.03.2024	22.03.2024	5		9			
13	25.03.2024	29.03.2024	4		9			bis 28.03.24
14	01.04.2024	05.04.2024	O	F	F	F	F	Osterferien
15	08.04.2024	12.04.2024	O	F	F	F	F	Osterferien
16	15.04.2024	19.04.2024	O	F	F	F	F	Osterferien
17	22.04.2024	26.04.2024	5	4				
18	29.04.2024	03.05.2024	4	4				Tag der Arbeit
19	06.05.2024	10.05.2024	2	4				Himmelfahrt
20	13.05.2024	17.05.2024	5			15		
21	20.05.2024	24.05.2024	4			15		Pfingstmontag
22	27.05.2024	31.05.2024	5		10			
23	03.06.2024	07.06.2024	5		10			
24	10.06.2024	14.06.2024	5	5				
25	17.06.2024	21.06.2024	5	5				
26	24.06.2024	28.06.2024	5			16		
27	01.07.2024	05.07.2024	5			16		
28	08.07.2024	12.07.2024	5		11			
29	15.07.2024	19.07.2024	5		11			
30	22.07.2024	26.07.2024	S	F	F	F	F	Sommerferien
31	29.07.2024	02.08.2024	S	F	F	F	F	Sommerferien
32	05.08.2024	09.08.2024	S	F	F	F	F	Sommerferien
33	12.08.2024	16.08.2024	S	F	F	F	F	Sommerferien
Schultage Halbjahr gesamt:			99					