

Blockplanung

Schuljahr 2024/25

1. Halbjahr

Anzahl Schulwochen: 18

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

Blockplan	
Faktor gesamt:	1,00
Blocktage gesamt:	85

ES24	ES23	ES22	ES21	Klassen
0,33	0,28	0,24	0,15	Faktor pro Klasse
28	24	20	13	Schultage pro Block

KW	Datum		Schultage pro KW	Klassen und Blockwochen				Bemerkungen	
	Montag	Freitag		ES24	ES23	ES22	ES21		
								Unterrichtsbeginn am 02.09.2024 ist um 9:50 Uhr!	
36	02.09.2024	06.09.2024	5			12			
37	09.09.2024	13.09.2024	5			12			
38	16.09.2024	20.09.2024	5		6				
39	23.09.2024	27.09.2024	5		6				
40	30.09.2024	04.10.2024	3	1				Tag der Einheit	
41	07.10.2024	11.10.2024	5	1					
42	14.10.2024	18.10.2024	5	1					
43	21.10.2024	25.10.2024	H	F	F	F	F	Herbstferien	
44	28.10.2024	01.11.2024	H	F	F	F	F	Herbstferien	
45	04.11.2024	08.11.2024	5				17		
46	11.11.2024	15.11.2024	5				17		
47	18.11.2024	22.11.2024	5			13			
48	25.11.2024	29.11.2024	5			13			
49	02.12.2024	06.12.2024	5		7				
50	09.12.2024	13.12.2024	5		7				
51	16.12.2024	20.12.2024	4		7			bis 19.12.24	
52	23.12.2024	27.12.2024	W	F	F	F	F	Weihnachtsferien	
01	30.12.2024	03.01.2025	W	F	F	F	F	Weihnachtsferien	
02	06.01.2025	10.01.2025	3				18	ab 08.01.25 AP2	
03	13.01.2025	17.01.2025	5	2					
04	20.01.2025	24.01.2025	5	2					
05	27.01.2025	31.01.2025	5	2					
Schultage Halbjahr gesamt:			85						