

Stundenplan Solarteuer® | Lehrgang 41 | 24.10.2025 – 27.03.2026 | Stand 30.08.2024

KW	Tag	Datum	Lektionen	Zeit	Zi.	Modul	Referent
43	Fr	24.10.2025	2	08.45 – 10.15	EA	Start Einrichtung Lernplattform	
			2	10.45 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	
			3	13.15 – 15.45	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	
44	Do	30.10.2025	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	
45	Fr	31.10.2025	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	
46	Fr	07.11.2025	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	
			5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	
47	Sa	08.11.2025	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	
48	Fr	14.11.2025	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	
49	Sa	15.11.2025	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	
50	Sa	22.11.2025	4	08:00 – 12:30	EA	Modultest EUM, GET	
			9	08:00-16:30	PB	DWA Dach, Wand und Arbeitssicherheit PSAgA	
51	Fr	28.11.2025	5	08.00 – 12.15	PB		
			9	08.00 – 16.30	PB		
52	Sa	29.11.2025	5	08.00 – 12.15	PB		
			9	08.00 – 16.30	PB		
53	Do	04.12.2025	9	08.00 – 16.30	PB		
			9	08.00 – 16.30	PB		
54	Fr	05.12.2025	9	08.00 – 16.30	PB		
			9	08.00 – 16.30	PB		
55	Sa	06.12.2025	5	08.00 – 12.15	PB		
			9	08.00 – 16.30		GWT Grundlagen Wärmetechnik	
56	Fr	12.12.2025	9	08.00 – 16.30			
			6	08.00 – 13.00			
57	Sa	13.12.2025	6	08.00 – 13.00			
			9	08.00 – 16.30			
58	Fr	19.12.2025	9	08.00 – 16.30			
			6	08.00 – 13.00			
59	Sa	20.12.2025	6	08.00 – 13.00			
			6	08.00 – 13.00			
Weihnachtsferien (Sa 20.12.2025-So 4.1.2026)							
2	Sa	10.01.2026	4	08.00 – 11.30	EA	Modultest DWA, GWT	
3	Fr	16.01.2026	9	08.00 – 16.30		ST Fachmodul Solarthermie	
			5	08.00 – 12.15			
4	Sa	17.01.2026	9	08.00 – 16.30			
			5	08.00 – 12.15			
Sportferien 24.01.- 1.02.2026							
6	Fr	06.02.2026	9	08.00 – 16.30		ST Fachmodul Solarthermie	
			5	08.00 – 12.15			
7	Sa	07.02.2026	9	08.00 – 16.30			
			6	08.00 – 13.00			
8	Fr	13.02.2026	9	08.00 – 16.30		PV Fachmodul Photovoltaik	
			6	08.00 – 13.00			
9	Sa	14.02.2026	9	08.00 – 16.30			
			6	08.00 – 13.00			
10	Fr	20.02.2026	9	08.00 – 16.30			
			6	08.00 – 13.00			
11	Sa	21.02.2026	9	08.00 – 16.30		WP Fachmodul Wärmepumpe	
			6	08.00 – 13.00			
12	Fr	27.02.2026	9	08.00 – 16.30			
			6	08.00 – 13.00			
13	Sa	28.02.2026	9	08.00 – 16.30			
			6	08.00 – 13.00			
14	Fr	06.03.2026	9	08.00 – 16.30		WP Fachmodul Wärmepumpe	
			5	08.00 – 12.15			
15	Sa	07.03.2026	9	08.00 – 16.30			
			5	08.00 – 12.15			
16	Fr	13.03.2026	9	08.00 – 16.30			
			5	08.00 – 12.15			
17	Sa	14.03.2026	9	08.00 – 16.30			
			5	08.00 – 12.15			
18	Fr	20.03.2026	9	08.00 – 16.30		WP Fachmodul Wärmepumpe	
			5	08.00 – 12.15			
19	Sa	21.03.2026	9	08.00 – 16.30			
			5	08.00 – 12.15			
20	Fr	27.03.2026	4	08.00 – 11.30	EA	Modultest ST, PV, WP	F. Peter

Zusatzmodule Projektleiter Solarmontage FA Lehrgang 41								
KW	Tag	Datum	Lektionen	Zeit	Zi.	Modul	Referent	
			<p>Die Daten folgen zu einem späteren Zeitpunkt. Der Kurs wird nur bei genügend Teilnehmer durchgeführt. Die Anmeldung für die Zusatzmodule erfolgt über Polybau</p>		PB	Projektmanagement 1		
					PB			
						PB	Projektphase ST / Vorprojekt ST	
						PB	Akquisition und Kundenberatung PV	
						PB	NPK 368	
						PB	Beratung	
						PB	Bauliche Abklärungen PV Kostenzusammenstellung PV	
						PB	Auslegung ST / Ausführungsphase ST Teil 1	
						PB	Anlagenbau PV, Inbetriebnahme	
						PB	Planung AS/GS	
						PB	Ausführungsphase ST Teil 2	
						PB	Batteriespeicher, ZEV, Überwachung, Unterhalt	
						Gemäss separatem Aufgebot		Projektpräsentation
						PB	Projektmanagement 1 / Präsentation	
						EA	Infos Eidg. Prüfung / Abschluss	
<p>Einladung zur Zertifizierungsfeier Solarteure und Projektleiter Solarmontage folgt</p>								

Ausbildungsstandorte

EA

Energieakademie Toggenburg
Bahnhofstrasse 29
9630 Wattwil

T: 058 228 85 83
info@energieakademie.ch
www.energieakademie.ch

Dorf

Schulhaus Dorf
Solarraum 2. OG
Unterdorfstrasse 12
9630 Wattwil

T: 058 228 85 83
info@energieakademie.ch
www.energieakademie.ch

PB

Verein Polybau
Lindenstrasse 4
9240 Uzwil

T: 071 955 70 41
info@polybau.ch
www.polybau.ch

Allgemeines:

HY = Hybrider Unterricht vor Ort oder Online über MS Teams

Für die Modulprüfungen werden 2 Wochen vor dem Prüfungstermin genaue Einsatzzeiten zugestellt.

Pausen:

30 Minuten Pause am Vormittag
60 Minuten Pause für Mittagessen
15 Minuten Pause am Nachmittag

Abmeldungen vom Unterricht:

Bitte melden Sie sich direkt beim jeweiligen Referenten über den **Teams-Chat** ab!