

### Stundenplan Solarteuer® | Lehrgang 38 | 25.04.2025 – 21.11.2025 | Stand 30.08.2024

KW	Tag	Datum	Lektionen	Zeit	Zi.	Modul	Referent
17	Fr	25.04.2025	2	08.45 - 12.15	Dorf	Start   Einrichtung Lernplattform	
			2			EUM   Energie – Umwelt – Markt	
			3	13.15 - 15.45	EA	GET   Grundlagen Elektrotechnik	
18	Fr	02.05.2025	5	08.00 – 12.15	EA	EUM   Energie – Umwelt – Markt	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET   Grundlagen Elektrotechnik	
	Sa	03.05.2025	5	08.00 – 12.15	EA		
19	Fr	09.05.2025	5	08.00 – 12.15	EA	EUM   Energie – Umwelt – Markt	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET   Grundlagen Elektrotechnik	
	Sa	10.05.2025	5	08.00 – 12.15	EA		
20	Fr	16.05.2025	5	08.00 – 12.15	EA	EUM   Energie – Umwelt – Markt	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET   Grundlagen Elektrotechnik	
	Sa	17.05.2025	5	08.00 – 12.15	EA		
22	Fr	23.05.2025	9	08.00 – 17.00	EA	GWT   Grundlagen Wärmetechnik	
	Sa	24.05.2025	5	08.00 – 12.15	EA		
23	Fr	06.06.2025	9	08.00 – 17.00	EA		
	Sa	07.06.2025	9	08.00 – 17.00	EA		
24	Fr	13.06.2025	4	08:00 – 12:00	EA	Modultest GET, EUM,	
25	Fr	20.06.2025	9	08.00 – 16.30		PV   Fachmodul Photovoltaik	
	Sa	21.06.2024	6	08.00 – 13.00			
26	Fr	27.06.2025	9	08.00 – 16.30			
	Sa	28.06.2025	6	08.00 – 13.00			
27	Fr	04.07.2025	9	08.00 – 16.30			
	Sa	05.07.2025	6	08.00 – 13.00			
<b>Sommerferien 06.07.2025 bis 10.08.2025</b>							
33	Fr	15.08.2025	9	08.00 – 16.30	PB	DWA   Dach, Wand und Arbeitssicherheit PSAgA	
	Sa	16.08.2025	6	08.00 – 13.00	PB		
34	Do	21.08.2025	9	08.00 – 16.30	PB		
	Fr	22.08.2025	9	08.00 – 16.30	PB		
	Sa	23.08.2025	5	08.00 – 13.00	PB		
35	Sa	30.08.2025	4	08:00 – 12:00	EA	Modultest GWT, DWA	
37	Fr	12.09.2025	9	08.00 – 16.30		ST   Fachmodul Solarthermie	
	Sa	13.09.2025	5	08.00 – 12.15			
38	Fr	19.09.2025	9	08.00 – 16.30			
	Sa	20.09.2025	5	08.00 – 12.15			
39	Fr	26.09.2025	9	08.00 – 16.30			
	Sa	27.09.2025	5	08.00 – 12.15			
<b>Herbstferien 28.09.2025 bis 19.10.2025</b>							
43	Fr	24.10.2025	9	08.00 – 16.30		WP   Fachmodul Wärmepumpe	
	Sa	25.10.2025	5	08.00 – 12.15			
44	Do	30.10.2025	9	08.00 – 16.30			
	FR	31.10.2025	5	08.00 – 12.15			
45	Fr	07.11.2025	9	08.00 – 16.30			
	Sa	08.11.2025	5	08.00 – 12.15			
47	Fr	21.11.2025	6	08.00 – 14.30	EA	Modultest PV, ST, WP	F. Peter

Zusatzmodule Projektleiter Solarmontage FA   Lehrgang 38								
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	

**Einladung zur Zertifizierungsfeier Solarteure und Projektleiter Solarmontage folgt**

### Ausbildungsstandorte

#### EA

Energieakademie Toggenburg  
Bahnhofstrasse 29  
9630 Wattwil

T: 058 228 85 83

[info@energieakademie.ch](mailto:info@energieakademie.ch)  
[www.energieakademie.ch](http://www.energieakademie.ch)

#### Dorf

Schulhaus Dorf  
Solarraum 2. OG  
Unterdorfstrasse 12  
9630 Wattwil

T: 058 228 85 83

[info@energieakademie.ch](mailto:info@energieakademie.ch)  
[www.energieakademie.ch](http://www.energieakademie.ch)

#### PB

Verein Polybau  
Lindenstrasse 4  
9240 Uzwil

T: 071 955 70 41

[info@polybau.ch](mailto:info@polybau.ch)  
[www.polybau.ch](http://www.polybau.ch)

### Allgemeines:

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!