

Stundenplan Solarteuer® Lehrgang 34 07.06. – 20.12.2024 Stand 29.08.2024								
KW	Tag	Datum	Lektionen	Zeit	Zi.	Modul	Referent	
23	Fr	07.06.2024	2	08.45 – 10.15	EA	Start Einrichtung Lernplattform	N. Stieger	
			2	10.45 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	Ch. Kauz	
			3	13.15 – 15.45	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	N. Stieger	
24	Fr	14.06.2024	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt – Markt	Ch. Kauz	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	N. Stieger	
	Sa	15.06.2024	5	08.00 – 12.15	EA			
Intersolar (Mi 19.06. – Fr. 21.06.2024)								
25	Sa	22.06.2024	5	08.00 – 12.15	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	N. Stieger	
26	Mo	24.06.2024	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt – Markt	Ch. Kauz	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	N. Stieger	
	Fr	28.06.2024	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt – Markt	Ch. Kauz	
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	N. Stieger	
Sa	29.06.2024	5	08.00 – 12.15	EA				
27	Fr	05.07.2024	3	13.00 – 15.45	EA	Modultest EUM, GET	F. Peter	
Sommerferien (Sa 6.7. – So 11.8.2024)								
33	Fr	16.08.2024	9	08.00 – 16.30	Dorf	PV Fachmodul Photovoltaik	V. J. Klan	
	Sa	17.08.2024	6	08.00 – 13.00	Dorf			
34	Fr	23.08.2024	9	08.00 – 16.30	EA			U. Sutter
	Sa	24.08.2024	6	08.00 – 13.00	EA			
35	Fr	30.08.2024	9	08.00 – 16.30	Dorf			M. Walker
	Sa	31.08.2024	6	08.00 – 13.00	Dorf			
36	Fr	06.09.2024	9	08.00 – 17.00	PB	DWA Dach, Wand und Arbeitssicherheit	M. Walker	
	Sa	07.09.2024	5	08.00 – 12.15	PB			
37	Do	12.09.2024	9	08.00 – 17.00	PB	DWA Dach, Wand und Arbeitssicherheit	M. Walker D. Brändle	
	Fr	13.09.2024	9	08.00 – 17.00	PB	PSAgA Do 12.09.2024		
	Sa	14.09.2024	5	08.00 – 12.15	PB			
38	Fr	20.09.2024	9	08.00 – 16.30	EA	GWT Grundlagen Wärmetechnik	Ch. Brügger	
	Sa	21.09.2024	4	08.00 – 11.30	EA			
39	Fr	27.09.2024	4	13.00 – 16.30	EA	Modultest DWA, PV	F. Peter	
Herbstferien (Sa 28.09. - So 20.10.2024)								
43	Fr	25.10.2024	9	08.00 – 16.30	EA	GWT Grundlagen Wärmetechnik	Ch. Brügger	
	Sa	26.10.2024	5	08.00 – 12.15	EA			
45	Fr	08.11.2024	9	08.00 – 16.30	Dorf	ST Fachmodul Solarthermie	T. Hablützel	
	Sa	09.11.2024	5	08.00 – 12.15	Dorf			
46	Fr	15.11.2024	9	08.00 – 16.30	Dorf			W. Sulser
	Sa	16.11.2024	5	08.00 – 12.15	Dorf			
47	Fr	22.11.2024	9	08.00 – 16.30	EA			R. Veronik
	Sa	23.11.2024	5	08.00 – 12.15	EA			
48	Fr	29.11.2024	9	08.00 – 16.30	EA	WP Fachmodul Wärmepumpe	D. Oehri S. Gerster (Labor)	
	Sa	30.11.2024	5	08.00 – 12.15	EA			
49	Fr	06.12.2024	9	08.00 – 16.30	Dorf			
	Sa	07.12.2024	5	08.00 – 12.15	Dorf			
50	Fr	13.12.2024	9	08.00 – 16.30	Dorf			
	Sa	14.12.2024	5	08.00 – 12.15	Dorf			
51	Fr	20.12.2024	6	08.00 – 14.30	EA	Modultest GWT, ST, WP	F. Peter	

Zusatzmodule Projektleiter Solaranlage FA Lehrgang 34							
KW	Tag	Datum	Lektionen	Zeit	Zi.	Modul	Referent
					PB	Projektmanagement 1	
					PB		
					PB	Projektphase ST / Vorprojekt ST	
					PB	Akquisition und Kundenberatung, Bauliche Abklärungen PV	
					PB	NPK 368	
					PB	Beratung	
					PB	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	
						Projektmanagement 1 / Präsentation	
						Infos Eidg. Prüfung / Abschluss	
Einladung zur Zertifizierungsfeier Solarteure und Projektleiter Solaranlage folgt							

Ausbildungsstandorte

Dorf

Schulhaus Dorf
Solarraum 2. OG
Unterdorfstrasse 12
9630 Wattwil

T: 058 228 85 83

info@energieakademie.ch
www.energieakademie.ch

EA

Energieakademie Toggenburg
Bahnhofstrasse 29
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:

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!