

Stundenplan Solarteuer® Lehrgang 32 09.02.2024 – 06.09.2024 Stand 17.04.2024							
KW	Tag	Datum	Lektionen	Zeit	Zi.	Modul	Referent
6	Fr	09.02.2024	2	08.45 – 10.15	EA	Start Einrichtung Lernplattform	R. Langenegger
			2	10.45 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	Ch. Kauz
			3	13.15 – 15.45	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	N. Stieger
7	Fr	16.02.2024	5	08.00 – 12.15	Ea	EUM Energie – Umwelt - Markt	Ch. Kauz
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	N. Stieger
	Sa	17.02.2024	5	08.00 – 12.15	EA		
8	Fr	23.02.2024	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	Ch. Kauz
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	N. Stieger
	Sa	24.02.2024	5	08.00 – 12.15	EA		
9	Fr	01.03.2024	5	08.00 – 12.15	EA	EUM Energie – Umwelt - Markt	Ch. Kauz
			4	13.15 – 16.30	EA	GET Grundlagen Elektrotechnik	N. Stieger
	Sa	02.03.2024	5	08.00 – 12.15	EA		
10	Fr	08.03.2024	9	08.00 – 16.30	EA	PV Fachmodul Photovoltaik	U. Sutter V. Klan
			Sa	09.03.2024	6		
11	Fr	15.03.2024	9	08.00 – 16.30	EA		
			Sa	16.03.2024	6		
12	Fr	22.03.2024	9	08.00 – 16.30	EA		
			Sa	23.03.2024	6		
Ostern 29.03. bis 01.04.2024							
14	Fr	05.04.2024	5	08.00 – 14.00	EA	Modultest EUM, GET, PV	F. Peter
Frühlingsferien 06.04 – 21.04.2024							
17	Fr	26.04.2024	9	08.00 – 17.00	PB	DWA Dach, Wand und Arbeitssicherheit PSaGA Do 02.05.2024	M. Walker D. Brändle
	Sa	27.04.2024	5	08.00 – 12.15	PB		
18	Do	02.05.2024	9	08.00 – 17.00	PB		
	Fr	03.05.2024	9	08.00 – 17.00	PB		
	Sa	04.05.2024	5	08.00 – 12.15	PB		
Auffahrt 09.05.2024							
Pfingsten 17./18.05.2024 kein Unterricht							
21	Fr	24.05.2024	9	08.00 – 16.30	GZO	GWT Grundlagen Wärmetechnik	W. Sulser
	Sa	25.05.2024	6	08.00 – 13.00	GZO		
22	Fr	31.05.2024	9	08.00 – 16.30	GZO		
	Sa	01.06.2024	6	08.00 – 13.00	GZO		
23	Fr	07.06.2024	9	08.00 – 16.30	GZO	ST Fachmodul Solarthermie	R. Veronik
	Sa	08.06.2024	5	08.00 – 12.15	GZO		
24	Fr	14.06.2024	9	08.00 – 16.30	GZO		
	Sa	15.06.2024	5	08.00 – 12.15	GZO		
25	Fr	21.06.2024	9	08.00 – 16.30	GZO		
	Sa	22.06.2024	5	08.00 – 12.15	GZO		
26	Sa	29.06.2024	4	08.00 – 12.00	EA	Modultest DWA, GWT	F. Peter
Sommerferien 06.07. bis 11.08.2024							
33	Fr	16.08.2024	9	08.00 – 16.30	GZO	WP Fachmodul Wärmepumpe	D. Oehri
	Sa	17.08.2024	5	08.00 – 12.15	GZO		
34	Fr	23.08.2024	9	08.00 – 16.30	GZO		
	Sa	24.08.2024	5	08.00 – 12.15	GZO		
35	Fr	30.08.2024	9	08.00 – 16.30	GZO		
	Sa	31.08.2024	5	08.00 – 12.15	GZO		
36	Fr	06.09.2024	4	08.00 – 12.00	EA	Modultest ST, WP	F. Peter

Zusatzmodule Projektleiter Solaranlage FA Lehrgang 32							
KW	Tag	Datum	Lektionen	Zeit	Zi.	Modul	Referent
			<p>Die Daten folgen zu einem späteren Zeitpunkt.</p> <p>Der Kurs wird nur bei genügend Teilnehmer durchgeführt. Die Anmeldung für die Zusatzmodule erfolgt über Polybau.</p>		PB	Projektmanagement 1	
					PB		
					PB	Vorprojekt ST	
					PB	Akquisition und Kundenberatung PV	
					PB	Planung AS/GS	
					PB	Bauliche Abklärungen PV	
					PB	NPK 368	
					PB	Projektphase ST	
					PB	Kostenzusammenstellung PV	
					PB	Auslegung ST / Ausführungsphase ST	
					PB	Beratung	
					PB	Anlagenbau PV	
					PB	Ausführungsphase ST	
					PB	Inbetriebnahme / Batteriespeicher, Überwachung, Unterhalt	
					PB	Projektmanagement 1 Präsentation	
						Gemäss separatem Aufgebot	Projektpräsentation
							Infos Eidg. Prüfung / Abschluss

Einladung zur Zertifizierungsfeier Solarteure und Projektleiter Solaranlage folgt

Ausbildungsstandorte

GZO

Gebäudetechnik Zentrum Ostschweiz
Walenbüchelstrasse 3
9000 St. Gallen

T: 071 274 80 20
info@gzostschweiz.ch
www.gzostschweiz.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:

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!