

**ENERGIE Kurse** Frühling/Sommer 2021  
[forumenergie.ch/kurse](http://forumenergie.ch/kurse)



<b>BASISKURS</b>		Vermittlung von Grundlagen und Basiswissen; besonders für Neu- und QuereinsteigerInnen oder BerufsschulabgängerInnen geeignet.			
	Datum	Zeit	Ort	Regulär / Mitglieder	
Energieeffizientes Bauen & Erneuern	montags, 1. März bis 5. Juli 2021	18:00 - 20:30 17 Abende	Zürich / <b>ONLINE</b>	CHF 1000 / CHF 800	
<b>EINFÜHRUNGSKURSE</b>		Vermittlung von anwendungsorientiertem Wissen zu einem eng definierten Thema; kein Grundlagenwissen vorausgesetzt.			
	Datum	Zeit	Ort	Regulär / Mitglieder	
SIA 380/1 - Heizwärmebedarf	Do, 7. Oktober 2021	09:00 - 17:00	Zürich	CHF 550 / CHF 440	
<b>VERTIEFUNGSKURSE</b>		Für Fachleute mit Erfahrung im Themenfeld; Grundlagenwissen vorausgesetzt.			
	Datum	Zeit	Ort	Regulär / Mitglieder	
Bilanzierung der Treibhausgasemissionen von Gebäuden	Do, 4. Februar 2021	17:30 - 20:00	<b>ONLINE</b>	CHF 250 / CHF 200	
Thermische Arealvernetzung	Di, 9. März 2021	17:30 - 20:00	<b>ONLINE</b>	CHF 250 / CHF 200	
GEAK Plus Intensivkurs: Gebäudehülle & -technik	Mo, 7. Juni 2021	13:00 - 17:00	Zürich	CHF 350 / CHF 280	
Gesamtpaket PV & Solarthermie	Di, 14. September 2021	08:30 - 16:00	Uster	CHF 550 / CHF 440	
<b>VERTIEFUNGSKURSE STROMEFFIZIENZ</b>		Die Kursabende können einzeln oder vergünstigt als Paket gebucht werden.			
Stromeffiziente Erneuerung, Wärme, Beleuchtung, Lüftung, Gebäudeautomation, Kälte, Pumpen & Motoren	mittwochs, 3. März bis 14. April 2021	18:00 - 20:30 7 Abende	Zürich / <b>ONLINE</b>	CHF 650 / CHF 520	
<b>INHOUSE-SCHULUNG</b>		Für FM-Firmen, Genossenschaften, Verwaltungen und weitere Organisationen.			
Inbetriebnahme: energieeffizient & mängelfrei	Datum nach Absprache	1/2 Tag	Inhouse	CHF 350 / CHF 280	
<b>ERFA-KURSE</b>		Für Fachleute mit Erfahrung im Themenfeld; Grundlagenwissen vorausgesetzt; Inputreferat, Diskussion und Erfahrungsaustausch.			
	Datum	Zeit	Ort	Regulär / Mitglieder	
Aerogel: Beispiele aus der Praxis	Di, 15. Juni 2021	17:30 - 20:00	Zürich	CHF 100 / CHF 80	
Wohnungslüftung: richtig geplant & betrieben	Di, 29. Juni 2021	17:30 - 20:00	Zürich	CHF 100 / CHF 80	
<b>MINERGIE-KURSE</b>		<b>MINERGIE®</b> Erfahrung im Themenfeld von Vorteil; interaktive Kurse.			
	Datum	Zeit	Ort	Regulär / Mitglieder	
Minergie-ECO: Gesund & bauökologisch planen	Mi, 27. Januar 2021 & Do, 28. Januar 2021	08:30 - 12:30 zwei Halbtage	<b>ONLINE</b>	CHF 650 / CHF 520	
Minergie im Sommer: Mehr Komfort dank Wärmeschutz	Mi, 10. Februar 2021	08:30 - 12:00	<b>ONLINE</b>	CHF 450 / CHF 360	
MQS Bau: Baustelle im Griff haben	Do, 11. Februar 2021	13:00 - 17:00	<b>ONLINE</b>	CHF 450 / CHF 360	
Minergie-Modernisierung: Systemerneuerung & einfache Lüftungssysteme	Do, 15. April 2021	08:30 - 12:30	Zürich	CHF 450 / CHF 360	
Minergie-Auffrischer: Das Wichtigste zusammengefasst	Mi, 28. April 2021	13:00 - 17:00	Landquart	CHF 450 / CHF 360	
Minergie-Grundkurs: Gebäude als Ganzes verstehen	Mi, 19. Mai 2021	09:00 - 17:00	Zürich	CHF 800 / CHF 640	
Minergie-Nachweis: Tipps & Tricks zu den Nachweistools	Di, 1. Juni 2021	08:30 - 12:30	Zürich	CHF 450 / CHF 360	
Minergie & PV: Eigenstrom planen, rechnen, optimieren	Di, 22. Juni 2021	09:00 - 17:00	Zürich	CHF 650 / CHF 520	
<b>Einige Kantone übernehmen einen Beitrag an die Kurskosten, weitere Informationen finden Sie auf unserer Website.</b>					
<b>SCHULUNG IMPULSBERATUNG</b>		Fachpersonen werden im Rahmen des Programms «erneuerbar heizen» in einer Schulung zu ImpulsberaterInnen «erneuerbar heizen» ausgebildet.			
	Datum	Zeit	Ort	Regulär / Mitglieder	
Schulung Impulsberatung «erneuerbar heizen» Kanton Zürich	Mi, 3. März 2021	13:30 - 17:15	<b>ONLINE</b>	kostenlos	
	Mi, 7. Juli 2021	13:30 - 17:15	Zürich	kostenlos	

Das Kursangebot des Forum Energie Zürich (FEZ) ist eine praxisnahe Ergänzung zu bestehenden Weiterbildungsangeboten. Es umfasst Themen wie Nachhaltigkeit, Energieeffizienz, erneuerbare Energien, Gebäudetechnik und -bewirtschaftung, Gebäudehülle und Normen. Die Kurse zeichnen sich durch ihre praktische Ausrichtung und themenübergreifende Konzeption aus. Falls eine physische Durchführung wegen COVID-19 nicht möglich ist, werden Kurse online durchgeführt.

## Zielpublikum

- Energie interessierte Bau- und Gebäudetechnikfachleute
- ArchitektInnen, IngenieurInnen
- BauzeichnerInnen/BautechnikerInnen
- Private KontrolleurlInnen/Vollzugsfachleute, Mitarbeitende öffentliche Hand
- Energie- und Umweltfachleute, EnergieberaterIn
- MitarbeiterInnen von EVU
- ImmobilienbewirtschafterInnen, Facility ManagerInnen
- Bauherrschaften, InvestorInnen
- InstallateurInnen

## Für die Unterstützung danken wir



Kanton Zürich  
Baudirektion



ISOVER  
SAINT-GOBAIN



Bildungszentrum Uster  
Berufsfachschule  
Uster  
Wirtschaft und Technik

energie360°

Solarwall



AMSTEIN + WALTHERT

NEUKOM  
engineering

an  
ex

energie  
uster  
Jeden Tag.



MINERGIE®

EM

Einfach.Mehr.

ecowin®

eicher+pauli  
Energie und Planung

zehnder  
always the  
best climate