

**ENERGIE** Kurse Herbst/Winter 2020/21  
[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	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 - Thermische Energie im Hochbau	Do, 5. November 2020	09:00 - 17:00	Zürich	CHF 550 / CHF 440
SIA 312 - Dachbegrünung & Kombination mit PV	Mo, 9. November 2020	17:30 - 20:00	Zürich	CHF 250 / CHF 200
<b>VERTIEFUNGSKURSE</b>	Für Fachleute mit Erfahrung im Themenfeld; Grundlagenwissen vorausgesetzt.			
	Datum	Zeit	Ort	Regulär / Mitglieder
Thermische Arealvernetzung	Di, 8. September 2020	17:30 - 20:00	Zürich	CHF 250 / CHF 200
GEAK Plus: Investition & Wirtschaftlichkeit	Do, 17. September 2020	13:00 - 17:00	Zürich	CHF 350 / CHF 280
GEAK Plus: Gebäudehülle & -technik	Do, 22. Oktober 2020	13:00 - 17:00	Zürich	CHF 350 / CHF 280
<b>VERTIEFUNGSKURS STROMEFFIZIENZ</b>	Die Kursabende können einzeln oder vergünstigt als Paket gebucht werden.			
Stromeffiziente Erneuerung, Wärme, Beleuchtung, GA, Lüftung, Kälte, Pumpen & Motoren	mittwochs, 3. März bis 14. April 2021	18:00 - 20:30 7 Abende	Zürich	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
Wärmepumpen mit Sonnenkollektoren	Do, 29. Oktober 2020	17:30 - 20:00	Zürich	CHF 100 / CHF 80
Energieberatung: GEAK Plus	Do, 12. November 2020	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-Modernisierung: Systemerneuerung & einfache Lüftungssysteme	Di, 22. September 2020	13:00 - 17:00	Zürich	CHF 450 / CHF 360
Minergie & Lüftung: Moderne Konzepte für Wohngebäude	Di, 29. September 2020	13:00 - 17:00	Landquart	CHF 450 / CHF 360
	Di, 24. November 2020	08:30 - 12:30	<b>ONLINE</b>	CHF 450 / CHF 360
Minergie-Updatekurs: Das Wichtigste auffrischen	Mi, 30. September 2020	08:30 - 12:30	<b>ONLINE</b>	CHF 450 / CHF 360
Minergie im Betrieb: Gebäude optimal betreiben	Mi, 28. Oktober 2020	08:30 - 12:30	Zürich	CHF 450 / CHF 360
Minergie-Grundkurs: Gebäude als Ganzes verstehen	Mi, 4. November 2020	09:00 - 17:00	Zürich	CHF 800 / CHF 640
Minergie & Monitoring: Energie im Gebäude klug messen	Do, 19. November 2020	08:30 - 12:30	Zürich	CHF 450 / CHF 360
Minergie-Nachweis: Tipps & Tricks zu den Nachweis-Tools	Mi, 25. November 2020	08:30 - 12:30	Zürich	CHF 450 / CHF 360
Minergie-ECO: Gesund & bauökologisch planen	Do, 28. Januar 2021	09:00 - 17:00	Zürich	CHF 650 / CHF 520
Minergie im Sommer: Mehr Komfort dank Wärmeschutz	Mi, 10. Februar 2021	08:30 - 12:00	Zürich	CHF 450 / CHF 360
MQS Bau: Baustelle im Griff haben	Do, 11. Februar 2021	13:00 - 17:00	Zürich	CHF 450 / CHF 360
<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	Diverse	Vormittag / Nachmittag	Zürich / Winterthur	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.

## Zielpublikum

- Energie interessierte Bau- und Gebäudetechnikfachleute
- ArchitektInnen
- BauzeichnerInnen/BautechnikerInnen
- Private KontrolleurlInnen/Vollzugsfachleute
- Energie- und Umweltfachleute
- MitarbeiterInnen von EVU
- ImmobilienbewirtschafterInnen, Facility ManagerInnen
- InstallateurlInnen

## Für die Unterstützung danken wir



Kanton Zürich  
Baudirektion



energieschweiz  
Unser Engagement: unsere Zukunft.

MINERGIÉ®



Bildungszentrum Uster  
Höhere Berufsbildung  
Uster

HBU



AMSTEIN+WALTHERT



ISOVER  
SAINT-GOBAIN



Solarwall

energie360°

STADTWERK  
WINTERTHUR

NEUKOM  
engineering



EKZ



FLUM  
ROC



energie  
USTER  
Jeden Tag.



Einfach.Mehr.



ecowin

eicher+pauli

Planer für Energie- und Gebäudetechnik

zehnder  
always the  
best climate