

Weiterbildung im Energiebereich



Übersicht Kursangebot

Stand 22.1.2014

Partner von EnergieSchweiz bieten eine Vielzahl von Weiterbildungskursen an. Dies in Ergänzung zu energierelevanten Ausbildungsgängen mit formalem Abschluss. Die Angebote sind sowohl geografisch als auch bezüglich der vermittelten Inhalte und damit der Adressaten stark differenziert.

Unter den Angeboten finden sich mehrmonatige Zertifikatskurse ebenso wie Ein- und Zweitageskurse. Gemeinsames Merkmal aller Kurse ist die Kombination von branchenspezifischem Fachwissen in Kombination mit Knowhow zur Steigerung der Energieeffizienz und zur verstärkten Nutzung erneuerbarer Energien. Die rund 250 Kurse sind sechs Marktberreichen zugeordnet:

- Gebäudeplanung, Architektur
- Gebäudetechnik, Installation
- Baukonstruktion, Gebäudehülle (Fenster und Fassaden)
- Unterhalt, Betrieb, Bewirtschaftung von Gebäude und Anlagen
- Industrie, Energieversorgung, Infrastrukturanlagen, Netze
- Energieberatung, Energiemanagement

Nicht berücksichtigt sind in dieser Liste Schulungen von Produkteherstellern sowie von Planungs- und Ausführungsfirmen. Ziffern in Klammern verweisen auf das Anbieterverzeichnis auf Seite 10.

Marktbereich: Gebäudeplanung, Architektur

Kernzielgruppe: Architekten und Architektinnen, Bauphysiker, Investoren, Fachleute im Vollzug, Zeichner Architektur, Bauleiter, Polier.

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Auf dem Weg zum Plusenergie-Gebäude	energie-cluster.ch (20)	Aarau, Bern, Frauenfeld, Horw, Luzern	d
Basiskurs BlowerDoor	Transmetra GmbH (65)	Dübendorf	d
Bauerkundung	BBZ Herisau (6)	Herisau	d
Beleuchtung: Energieeffizienz, Nachweis	FHNW (24), Minergie (44)	Olten	d
CAS Bauphysik	FHNW (24), HSLU (36)	Muttenz, Horw	d
CAS Bauphysik im Holzbau	BFH (9)	Biel	d
CAS Bedürfnisgerechtes Planen und Bauen	HSLU (36)	Horw	d

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
CAS Energieeffizienz	FHNW (24)	Muttenz	d
CAS Energieoptimiertes Entwerfen und Konstruieren	HTW (37)	Chur	d
CAS Erneuerbare Energien	FHNW (24)	Muttenz	d
CAS Grundlagen für nachhaltiges Bauen	FHNW (24), BFH (9), HSLU (36), HTW (37)	Muttenz, Burgdorf, Horw, Chur, Luzern	d
CAS Integrale Gebäudetechnik	HSLU (36)	Horw	d
CAS Minergie	FHNW (24)	Muttenz	d
CAS Minergie Eco	FHNW (24)	Muttenz	d
CAS Nachhaltige Entwicklung	IKAÖ (40)	Bern	d
CAS Solararchitektur	BFH (9)	Burgdorf	d
CAS Strategische Bauerneuerung	HSLU (36)	Horw	d
CAS Weiterbauen am Gebäudebestand	BFH (9), HTW (37)	Burgdorf, Chur	d
Confort estival, ventilation naturelle, rafraîchissement passif	Agence Minergie romande (3)	Yverdon-les-Bains	f
Dipl. Techniker/in HF Bauplanung Architektur	TEKO (64)	Basel, Bern, Luzern, Olten	d
Domotique et efficacité énergétique dans le bâtiment	FE3 (23)	Epalinges	f
Einführung Minergie-A	FHNW (24), Minergie (44)	Olten	d
Einführung SIA TEC-Tool für HLK-Planer und Energieexperten	HSLU (36)	Horw	d
Energie Events: Bestand – Schlüsselemente für die Erneuerung	Forum Energie Zürich (25)	Zürich	d
Energie VorOrt: Minergie-P-Eco-Bürobau	Forum Energie Zürich (25)	Zürich	d
Energie VorOrt: Sihlbogen	Forum Energie Zürich (25)	Zürich	d
Energieeffiziente Beleuchtung: Beleuchtungstechnik und Tageslicht clever kombinieren	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Luzern	d
Energieeffizientes Bauen	Forum Energie Zürich (25), GBS St. Gallen (27)	Zürich, St. Gallen	d
Energieoptimiertes Entwerfen / Einführung SIA-Norm 380/1 (Ausgabe 2009)	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Luzern	d
EnergiePraxis-Seminar	AWEL (4)	Zürich, Ziegelbrücke	d
Expertentag Bauphysik: Raumakustik	CPI (16)	Bern	d
Fachtagung eco-bau	eco-bau (19)	Luzern	d
Grundkurs zum Minergie-Fachpartner (für Bauplanende)	FHNW (24), HSLU (36), Minergie (44)	Bern, Horw	d
Haustechnik: Heizung und Warmwasser	FHNW (24)	Olten	d
Haustechnik: Wohnungslüftung	FHNW (24)	Muttenz	d
Hochleistungs-Wärmedämmung	energie-cluster.ch (20)	Regensdorf	d
IEE «Leadership en rénovation»	SIA FORM (52)	Lausanne	f
IEE «Leadership in Gebäudeerneuerung»	SIA FORM (52)	Zürich	d
Impacts environnementaux dans le domaine de la construction – Module 1	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains	f
Impacts environnementaux dans le domaine de la construction – Module 2	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains	f
Impacts environnementaux dans le domaine de la construction – Module 3	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains	f
Informationsabend: Weiterbildungen im Bereich Holzbau im Überblick	BFH (9)	Biel	d
La voie SIA vers l'efficacité énergétique	FE3 (23)	Lausanne	f

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Lesosai 7 – Minergie-Eco 2011	FE3 (23)	Lausanne	f
Lesosai 7 & Renovation	E4tech (18)	Zürich	d
Lesosai 7 & SIA380/4 Elektrizität	E4tech (18)	Zürich	d
Lesosai 7 Einsteiger	E4tech (18)	Zürich	d
Lesosai 7 et SIA 2044 – Température opérative et besoins chaud/froid	FE3 (23)	Lausanne	f
Lesosai 7 Fortgeschrittene	E4tech (18)	Zürich	d
Lesosai 7.4 – Calculs et certification de bilan énergétique	FE3 (23)	Lausanne, Genève	f
Lesosai Fortgeschrittenenkurs Minergie-A / -Eco, Tageslicht, Graue Energie	E4tech (18)	Zürich	d
Lesosai-Schulung SIA und Minergie	E4tech (18)	Zürich	d
MAS Energieingenieur Gebäude – Passerelle	HSLU (36)	Horw, Luzern	d
Méthode EPIQR+	FE3 (23)	Lausanne	f
Minergie ERFA-Seminar: Graue Energie	Minergie (44)	St. Gallen	d
Minergie ERFA-Seminar: Minergie-Eco/Materialwahl	Minergie (44)	Zürich	d
Minergie, Grundlagen in sechs Modulen	FHNW (24), HSLU (36), GIBB (29)	MuttENZ, Horw, Bern	d
Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Minergie-Eco 2011 module 1	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains, Genève	f
Minergie-Eco 2011 module 2	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains, Genève	f
Minergie-Eco praktisch leicht gemacht	Minergie (44)	Bern, Olten, Schlieren	d
Minergie-Eco: Konzeption und Antrag	FHNW (24)	Lucens	d
Minergie-Grundlagen in sechs Modulen	FHNW (24), Minergie (44)	Zürich, Bern	d
Minergie-P/-A Basiskurs	IG Passivhaus Schweiz (39)	Volketswil	d
Minergie-Vertiefungskurs Minergie-Eco: Konzeption	HSLU (36), Minergie (44)	Horw	d
Minergie-Vertiefungskurs: Minergie-A	HSLU (36), Minergie (44)	Horw	d
Minergie-Vertiefungskurs: Minergie-Eco Antrag	HSLU (36), Minergie (44)	Horw	d
Minergie-Vertiefungskurs: Minergie-P Antrag	HSLU (36), Minergie (44)	Horw	d
Minergie-Vertiefungskurs: Minergie-P Entwurf	HSLU (36), Minergie (44)	Horw	d
Minergie-Vertiefungskurs: Minergie-P Gebäudehülle	HSLU (36), Minergie (44)	Horw	d
Minergie-Vertiefungskurs: Sommerlicher Wärmeschutz	HSLU (36), Minergie (44)	Horw	d
Modul Beschaffung	Swisspower Services AG (62)	Bern	d
Rénovation: enjeux et choix techniques et constructifs	Agence Minergie romande (3)	Genève, Yverdon-les-Bains	f
Seminar Planung und Architektur	BZU (13)	Uster	d
SIA 380/1	AWEL (4)	Zürich	d
SIA-Effizienzpfad Energie – Bauen für die 2000-Watt-Gesellschaft	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Luzern	d
Soirée d'information Développement durable	HEIG-VD (32)	Yverdon-les-Bains	f
Stratégie développement durable et Marketing	HEG Fribourg (31)	Genève	f
Technischer Weiterbildungskurs Lesosai 7.3	E4tech (18)	Zürich	d
Vertiefungskurs Minergie-A (für Bauplanende)	FHNW (24), Minergie (44)	Olten	d
Vertiefungskurs Minergie-Eco	FHNW (24), Minergie (44)	Olten	d
Vertiefungskurs Modernisierung (für Bauplanende)	FHNW (24), Minergie (44)	Olten	d
Workshop d'études de cas de rénovation des bâtiments	FE3 (23)	Lausanne	f

Marktbereich: Gebäudetechnik, Installation

Kernzielgruppe: Ingenieure und Planer der Fachrichtungen Heizung, Lüftung, Klima, Kälte, Sanitär, Elektro, Beleuchtung und Gebäudeautomation, Vertreter von Behörden (Vollzug); Ofenbauer, Installateure Heizung, Lüftung, Kälte, Sanitär, Elektro; Bauleiter, Polier, Fachbauleiter Gebäudetechnik.

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Aération des bâtiments	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains, Genève, Sion, Fribourg	f
Basiskurs Wärmepumpentechnik	FWS (26)	St. Gallen, Lostorf	d
Betriebsoptimierung von Holzschnitzelheizungen	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Sursee	d
CAS Photovoltaik und Solarthermie im Gebäude	HSLU (36)	Horw	d
CAS Solarthermie	NTB (46)	Buchs	d
CAS Übersicht und Grundlagen	NTB (46)	Buchs	d
CAS Wärmepumpen / Kältetechnik	NTB (46)	Buchs	d
Conception et exploitation d'une chaufferie	energo (22)	Lausanne	f
Connaissances de la branche «Electricité»	AES (2)	Lausanne	f
Cours Chauffez Futés Module 1	ceff (14), UOG (68), CPMB (17)	Genève, Colombier, Moutier, Granges Paccot, Sion	f
Cours Chauffez Futés Module 2	ceff (14), HES-SO (34), CPMB (17)	Saint-Imier, Sion, Granges Paccot, Colombier	f
Drehzahlregulierung	energo (22)	Zürich	d
Eine bestehende Holzschnitzelheizung erneuern, eine eigene Holzschnitzelheizung realisieren	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Rothenburg	d
Einführung Minergie-Modul Raumkomfort	GNI (30)	Winterthur	d
Entscheidungsgrundlagen für den Bau von Photovoltaikanlagen	VSE (71)	Dietikon	d
Fachmann/Fachfrau Ofenbau	VHP (70)	Olten	d
Fachmann/-frau Wärmesysteme Holz	Schweizerischer Kaminfegermeister-Verband (51)	diverse	d
Feuerungsfachmann/Feuerungsfachfrau Holz	VHP (70)	Olten	d
Gebäudeautomation – Einfluss auf die Energieeffizienz / SIA 386.110 (2008)	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Horw	d
Grundkurs zum Minergie-Fachpartner Komfortlüftung	energie-cluster.ch (20)	diverse	d
Grundlagen der Akustik bei Wärmepumpenanlagen	FWS (26)	St. Gallen	d
Grundlagen Mess- und Regeltechnik	energo (22)	Winterthur	d
Haustechnik für Einsteiger	STFW (54)	Winterthur	d
Haustechnik und Gebäudemodernisierung	Nova Energie (45)	diverse	d
HLV Luft- und Volumenstrom-Messungen	STFW (54)	Winterthur	d
Hydraulik: hydraulischer Abgleich	STFW (54)	Winterthur	d
Hydraulique et technique de régulation	energo (22)	Lausanne	f
Hydraulischer Abgleich von Heizungsanlagen	energo (22)	Lostorf	d
Hygienetagung	SWKI (63)	Luzern	d
Installations solaires photovoltaïques	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains	f
Installations solaires thermiques	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains	f
Kältetechnik Aufbau	STFW (54)	Winterthur	d
Kältetechnik Grundlagen	STFW (54)	Winterthur	d
Komfortlüftung	energie-cluster.ch (20)	diverse	d
Komfortlüftung und Hygiene	Minergie (44)	Basel	d

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Komfortlüftung und integrierte Küchenabluft	Minergie (44)	Zug	d
Kurs energieeffiziente Beleuchtung	Swisspower Services AG (62)	Zürich	d
Lesosai 7 et norme SIA380/4 Eclairage	FE3 (23)	Lausanne	f
Lesosai 7 et norme SIA380/4 Ventilation	FE3 (23)	Lausanne	f
Lesosai 7.3: SIA380/4 Lüftung & Beleuchtung	E4tech (18)	Zürich	d
Minergie-Kurs: Einführung SIA TEC-Tool (SIA382/2)	HSLU (36)	Horw	d
Montage und MSR	STFW (54)	Winterthur	d
Nachdiplomstudium Gebäudetechnikkonzepte und Energie	BBZ Zürich (7)	Zürich	d
Planen und Dimensionieren von Erdwärmesonden	FWS (26)	St. Gallen, Lostorf	d
Projektleiter/-in Gebäudetechnik	STFW (54)	Winterthur	d
Puissance réelle des pompes de chauffage	energo (22)	Morges	f
Regeltechnik Grundlagen	STFW (54)	Winterthur	d
Regeltechnik Workshop	STFW (54)	Winterthur	d
Seminar Gebäudeautomation	BZU (13)	Uster	d
Seminar Lüftung, intelligent gelöst	BZU (13)	Uster	d
Seminar Solarenergie	BZU (13)	Uster	d
SIA 380/4 Beleuchtung	Nova Energie (45), AWEL (4)	diverse	d
SIA TEC Tool	Nova Energie (45)	Basel Aarau	d
Systèmes d'information et gestion de l'énergie électrique	AES (2)	Lausanne	f
Vertiefungskurs Haustechnik (für Bauplanende)	FHNW (24)	Olten	d
Wärmefachmann/-frau	Procal (48), STFW (54)	Winterthur	d
Wärmepumpen	energo (22)	Zürich	d
Wirkungskreis von Energiekonzepten	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Zug	d
ZIG-Planerseminar	HSLU (36)	Horw	d
Zweitageskurs Sanieren mit Wärmepumpen	FWS (26)	Lostorf, St. Gallen	d

Marktbereich: Baukonstruktion, Gebäudehülle (Fenster und Fassaden)

Kernzielgruppe: Architekten, Fassadenplaner, Bauphysiker, Zeichner Architektur, Vertreter von Behörden (Vollzug); Maurer, Polybauer, Fensterbauer, Schreiner Bau/Fenster, Zimmerleute, Metallbaukonstrukteur, Projektleiter Solarmontage, Dachdecker; Bauleiter, Polier.

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Einführungskurs Beleuchtung SIA 380/4	AWEL (4)	Zürich	d
Einführungskurs Wärmebrücken SIA 380/1	AWEL (4)	Zürich	d
Einzelbauteil- und Systemnachweis SIA 380/1	AWEL (4)	Zürich	d
Energie und Gebäudehülle	Nova Energie (45)	Standort NWCH und OCH	d
Energieeffizientes Bauen, Semesterkurs	Forum Energie Zürich (25)	St. Gallen	d
Evacuation des eaux de toitures plates	FE3 (23)	Châtel-St-Denis	f
Fachkurs energetische Renovation der Gebäudehülle	CPI (16)	Luzern, Lyss	d
Fachkurse und Seminare «Energie am Bau»	IBW (38)	diverse	d
Fachseminar «Sicher Dichten von Aussen»	proclima (49)	Uzwil	d
Grundkurs Gebäudehülle	Minergie (44)	diverse	d
Grundkurs Solarstrom Praxis	Helvetic Energy GmbH (33)	Flurlingen	d
Grundkurs Solarwärme Praxis	Helvetic Energy GmbH (33)	Flurlingen	d
Lehrgang Energiemanager	BWZT (11)	Wattwil	d

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Modernisierung nach Minergie	FHNW (24), Minergie (44)	Muttenz	d
Planungsseminar: Bau Holz Energie Kurse	Gebäudehülle Schweiz (28)	Bern, Luzern, St. Gallen	d
Praxisseminar Wärmebrücken	CPI (16)	Sursee	d
Projektleiter/in Solaranlage mit eidg. Fachausweis	suissetec (55), Polybau (47), IBW (38)	Lostorf, Uzwil, Chur	d
Sécurité toiture	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains	f
Séminaire Ponts thermiques	CPI (16)	Yverdon-les-Bains	f
Seminar Architektur und Gebäudehülle	BZU (13)	Uster	d
SIA 380/1	Nova Energie (45)	Standort NWCH und OCH	d
Solarkompetenz für Baufachleute	Swissolar (61)	diverse	d
Solarstrom Basis	Swissolar (61)	diverse	d
Solarstrom Planer	Swissolar (61)	diverse	d
Solarteuer	BZF (12), BWZT (11), LWB (43)	Rheinfelden, Wattwil, Bern	d
Solarteuer	CETT (15)	Yverdon-les-Bains	f
Solarteuer – Cours pratique et théorique	FE3 (23)	Yverdon-les-Bains	f
Solarwärme Basis	Swissolar (61)	diverse	d
Solarwärme Planer	Swissolar (61)	diverse	d
Sommerlicher Wärmeschutz	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Horw	d
Sommerlicher Wärmeschutz	AWEL (4)	Zürich	d
Sommerlicher Wärmeschutz SIA Tool 282/1	FHNW (24), Minergie (44)	Muttenz	d
Spezialkurs Solaranlagen für Minergie/-P/-A Gebäude	Helvetic Energy GmbH (33)	Flurlingen	d
Swissolar-Kurs Solarstrom Basis	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Luzern	d
Vertiefungskurs Sommerlicher Wärmeschutz / SIA TEC-Tool (für Bauplanende)	FHNW (24), Minergie (44)	Olten	d
Wärmebrücken vermeiden – Checkliste Wärmebrücken anwenden	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Luzern	d

Marktbereich: Unterhalt, Betrieb, Bewirtschaftung von Gebäuden und Anlagen

Kernzielgruppe: FM-Ingenieure (Facility Management), Fachleute der Betriebsoptimierung; Immobilienverwalter, Hauseigentümer, Verantwortliche Unterhalt; Hauswarte, Service-Monteur, Kaminfeger.

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Aufbereitung und Vermarktung von Energieholz	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Sursee	d
Basiskurs Energiemanagement	energo (22)	Zug	d
Bauen /Sanieren – Energie für Immobilienfachleute	energie-cluster.ch (20)	Bern, Zürich	d
Beleuchtungsanlagen	energo (22)	Zürich	d
Betriebsoptimierung von Kälteanlagen	energo (22)	Winterthur	d
Bioenergie – Strom und Wärme aus der Natur	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Emmen	d
Blockheizkraftwerk	energo (22)	Schwerzenbach	d
CAS Betriebsoptimierung	HSLU (36)	Horw	d
CAS Energieökonomie	HSLU (36)	Horw	d
CAS Gebäudemanagement	ZHAW (75)	Zürich	d
CAS Management de l'énergie	UNIGE (66)	Genève	f
CAS Ökonomie und Prozesse	ZHAW (75), BFH (9), HTW (37)	Zürich, Burgdorf und Chur	d
Cours biogaz agricole	Biomasse Schweiz (10)	Grangeneuve	f
Drehzahlregulierungen	energo (22)	Zürich	d
Energie und Technik von Hallenbädern	energo (22)	diverse	d

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Energieoptimierung der bestehenden Gebäude und Infrastrukturanlagen	Bau und Wissen AG (5)	Wildegg	d
Energietechnik für Nicht-Techniker/innen	ABB Technikerschule (1)	Baden	d
Energiewende in der Praxis	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Emmen	d
Energiewissen für Hauswarte	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	diverse	d
Gewerbliche Kälte	energo (22)	diverse	d
Grundlagen der Mess- und Regeltechnik	energo (22)	Winterthur	d
Grundlagenkurs Energiepolitik	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Luzern	d
Heizungspumpen, Heizkurven	energo (22)	Zürich	d
Hydraulischer Abgleich von Heizungsanlagen	energo (22)	Lostorf	d
Inbetriebnahme und Abnahme	energo (22)	Zürich	d
Instandhaltung	energo (22)	diverse	d
Je rénove ma maison. Que dois-je savoir?	Agence Minergie romande (3)	Bassecourt	f
Klimagerecht sanieren – Kurse für Hauseigentümer/innen	WWF (73)	diverse	d
Kostenschätzung und Investitionsrechnung	energo (22)	Zürich	d
Minergie-Hausbesichtigungen	Minergie (44)	diverse	d
Monobloc-Anlagen	energo (22)	diverse	d
Neue erneuerbare Energien	Vereon AG (69)	Olten	d
Optimierte Wärmeerzeugung	energo (22)	diverse	d
Produire du biogaz	Biomasse Schweiz (10)	Yverdon-les-Bains	f
Reinigung und Unterhalt Komfortlüftungs- und Abluftanlagen	Schweizerischer Kaminfegermeister-Verband (51)	Meiringen	d
Service-Monteur/in Lüftung/Klima Zertifikat suissetec/STFW	STFW (54)	Winterthur	d
Servicemonteurkurs Heizung	suissetec (55)	Lostorf	d
Servicemonteurkurs Lüftung	suissetec (55)	Lostorf	d
Systematik der Störungsbehebung	STFW (54)	Winterthur	d
Wärmepumpen	energo (22)	Winterthur	d
Wertvolle Freiräume in Stadt und Quartier	sanu (50)	Biel	d
Wie baue ich ein Sonnenhaus?	Jenni Energietechnik AG (42)	diverse	d
Wie mache ich mein Haus zukunftsfähig?	Minergie (44)	diverse	d
WWF-Fachkurs «Strom vom Dach»	WWF (73)	Bern	d

Marktbereich: Industrie, Infrastrukturanlagen, Energieversorgung, Netze

Kernzielgruppe: Energieverantwortliche und Betriebsfachleute von Industrie- und Gewerbebetrieben, Ingenieure der Betriebsoptimierung, Elektroinstallateure, Planer Infrastrukturanlagen, Mitarbeitende von Elektrizitätsversorgungsunternehmen EVU, Energieberater.

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Arbeiten unter Spannung	VSE (71)	Thusis	d
CAS Energieeffizienz	FHNW (24)	Muttenz	d
Cisco Netzwerk-Spezialist/-in CCNA (ETN)	STFW (54)	Winterthur	d
DAS Renewable Energy Management	Universität St. Gallen (67)	St. Gallen	d
Das eigene Wasserkraftwerk – Vorgehen von der Projektidee bis zur Realisation	VSE (71)	Aarau	d
Effiziente elektrische Antriebe	WERZ (72)	Zug	d

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Energieeffizienzpotenziale: Beleuchtung	WERZ (72)	Zug	d
Energieeffizienzpotenziale: Betriebs-Optimierung	WERZ (72)	Zug	d
Effizienzpotenziale mit Praxisbeispielen Thermodynamik	WERZ (72)	Zug	d
Energiemanagement DIN EN ISO 50 001	WERZ (72)	Zug	d
Entscheidungsgrundlagen für neue Technik in der Strassenbeleuchtung	VSE (71)	Aarau	d
Fachtagung Netztechnik	VSE (71)	Dietikon	d
Gesetzliche Rahmenbedingungen und ES 2050	WERZ (72)	Zug	d
Grünstrom – Finanzierung und Vermarktung	Vereon AG (69)	Zürich	d
Grundwissen für Effizienzpotenziale: Thermodynamik mit Praxisbeispielen	WERZ (72)	Zug	d
Innovatives Netzmanagement als neue Aufgabe	energie-cluster.ch (20)	Bern, Zürich	d
Jahrestagung Netztechnik: Energiespeicher	VSE (71)	Olten	d
Kontrolle öffentlicher Beleuchtungsanlagen	VSE (71)	Kallnach	d
Lastgangmessung und Smart Metering	VSE (71)	Aarau	d
Modul Energiesysteme	Swisspower Services AG (62)	Bern	d
Modul Grundlagen	Swisspower Services AG (62)	Bern	d
Modul Netze	Swisspower Services AG (62)	Bern	d
Modul Regulierung	Swisspower Services AG (62)	Bern	d
Modul Vertrieb	Swisspower Services AG (62)	Bern	d
Planungshilfen Energieeffizienz für die MEM-Industrie	WERZ (72)	Zug	d
Praxisprüfung gemäss Niederpannung-Installationsverordnung NIV	ABB Technikerschule (1)	Baden	d
Smart Metering Day 2013	VSE (71)	Baden	d
Swiss Energy Expert	Swisspower Services AG (62)	Bern	d
Telematik-Spezialist/in VSEI/STFW (ETS)	STFW (54)	Winterthur	d
Wirtschaftlichkeitsbetrachtung von Energieeffizienzprojekten	WERZ (72)	Zug	d

Marktbereich: Energieberatung, Energiemanagement

Kernzielgruppe: Energieberater, Ingenieure und Planer der Betriebsoptimierung und der Gebäudeautomation, Energieverantwortliche von Gemeinden, Städten sowie Industrie- und Gewerbebetrieben, Mitarbeitende von Elektrizitätsversorgungsunternehmen.

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Atelier sur la planification énergétique territoriale	Energiestadt (21)	Martigny	f
Basiskurs Energieberatung	Swisspower Services AG (62), VSE (71)	Zürich, Olten	d
Basiskurs für Umweltbeauftragte	Swissmem (60)	Zürich	d
Bioenergie-Forum	Biomasse Schweiz (10)	Bern	d
Blockheizkraftwerke BHKW	energo (22)	Schwerzenbach	d
CAS Effiziente Energienutzung	WERZ (72)	Zug	d
CAS Energieberatung	FHNW (24), HSLU (36)	Muttenz, Horw	d
CAS Energiestadt	FHNW (24)	Muttenz	d
CAS Management von Energieversorgungsunternehmen	Universität St.Gallen (67)	St. Gallen	d
CAS Recycling und umweltgerechte Entsorgung	WERZ (72)	Zug	d
DAS Energy Management	SUPSI (56)	Canobbio	i
Der Stromversorger als Effizienzverantwortlicher?	VSE (71)	Bern	d

Kursname	Anbieter	Ort	Sprache
Effizientes Umweltmanagement: Mehrwert für Unternehmen und mehr Wert für die Umwelt	sanu (50)	Zollikofen	d
Einführung Private Kontrolle	AWEL (4)	Zürich	d
Elektroheizungen und -Boiler umrüsten – warum, wohin und wie rasch?	VSE (71)	Olten	d
Energie Events: Das Stromsystem der Zukunft braucht Speicher	Forum Energie Zürich (25)	Zürich	d
Energieberater/in Gebäude mit eidg. Fachausweis	Polybau (47), suissetec (55), IBW (38)	Uzwil, Lostorf, Sargans	d
Energiecontrolling, Energiemanagement, Messdatenqualität	Forum Energie Zürich (25)	Zürich	d
Energieeffizienz: Das 1 mal 1 für den täglichen Kundenkontakt	VSE (71)	Aarau	d
Energie-Effizienzmanagement im Unternehmen	energie-cluster.ch (20)	Zürich	d
Erneuerbare und Energieeffizienz als Geschäftsfeld	VSE (71)	Aarau	d
EVU-Strategien	VSE (71)	Herisau	d
Gebäudeautomation – Einfluss auf die Energieeffizienz / SIA 386.110 (2008)	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Horw	d
Gebäudewärme und Strom – vernetzt denken!	VSE (71)	Olten	d
Grundlagenkurs Energiepolitik	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Luzern	d
Lichtemissionen – so viel wie nötig, so wenig wie möglich	sanu (50)	Zürich	d
Methodisches Vorgehen bei einer Energieverbrauchsanalyse	WERZ (72)	Zug	d
Modul Energieberatung	Swisspower Services AG (62)	Bern	d
Nachhaltige Nutzung natürlicher Ressourcen – Energie	IKAÖ (40)	Bern	d
Nachhaltigkeitsbeurteilung von Bau- und Infrastrukturprojekten	sanu (50)	Zürich	d
NDS HF Energiemanagement	ZBW (74)	St. Gallen	d
Projektmanagement in Energieeffizienzprojekten	WERZ (72)	Zug	d
Schritte zu erneuerbaren Energie aus eigener Produktion	VSE (71)	Aarau	d
Seminar «Heizen und Kühlen mit Abwasser»	Infrawatt (41), WERZ (72)	Zug	d
Seminar «Methodisches Vorgehen bei einer Energieverbrauchsanalyse»	WERZ (72)	Zug	d
Seminar Energiepolitisches Umfeld	BZU (13)	Uster	d
Seminar Wärmemanagement	BZU (13)	Uster	d
Smart Cities – les nouveaux défis des Cités de l'énergie	Energiestadt (21)	Lausanne	f
Swiss Energy Expert	Swisspower, VSE (71)	diverse	d
Systèmes d'information et gestion de l'énergie électrique	AES (2)	Lausanne	f
Verdichtete Stadt und öffentlicher Raum in der 2000-Watt-Zukunft	sanu (50)	Bern	d
Windkraft – Energie im Aufwind?	Beratungszentrale Zentralschweiz (8)	Emmen	d

Anbieter

Abkürzung	Name, Ergänzung	www
1	ABB Technikerschule	www.abbts.ch/Weiterbildungskurse
2	AES	www.electricite.ch
3	Agence Minergie romande	www.minergie.ch/formation_continue.html
4	AWEL	www.awel.zh.ch
5	Bau und Wissen AG	www.bauundwissen.ch
6	BBZ Herisau	www.berufsschule.ch
7	BBZ Zürich	www.bbz.zh.ch
8	Beratungszentrale Zentralschweiz	www.energie-zentralschweiz.ch
9	BFH	www.ahb.bfh.ch
10	Biomasse Schweiz	www.biomasseschweiz.ch
11	BWZT	www.bwzt.ch
12	BZF	www.bzf.ch
13	BZU	www.bzu.ch/WB/Kurse/Technik
14	ceff	www.ceff.ch
15	CETT	www.cett.ch
16	CPI	www.cpisover.ch
17	CPMB	
18	E4tech	www.lesosai.com
19	eco-bau	www.eco-bau.ch
20	energie-cluster.ch	www.energie-cluster.ch
21	Energiestadt	www.energiestadt.ch
22	energo	www.energo.ch
23	FE3	www.fe3.ch
24	FHNW	www.fhnw.ch/habg/weiterbildung www.fhnw.ch/habg/weiterbildung/minergie
25	Forum Energie Zürich	www.forumenergie.ch
26	FWS	www.fws.ch
27	GBS St. Gallen	www.gbssg.ch
28	Gebäudehülle Schweiz	www.gh-schweiz.ch
29	GIBB	www.gibb.ch
30	GNI	www.g-n-i.ch
31	HEG Fribourg	www.sustainablemanagement.ch
32	HEIG-VD	www.management-durable.ch
33	Helvetic Energy GmbH	www.helvetic-energy.ch
34	HES-SO	
35	Holzbau Schweiz	www.holzbau-schweiz.ch
36	HSLU	www.weiterbildung.hslu.ch
37	HTW	www.htwchur.ch
38	IBW	www.ibw.ch
39	IG Passivhaus Schweiz	www.toft.ch
40	IKAÖ	www.ikaoe.unibe.ch/weiterbildung/
41	Infrawatt	www.infrawatt.ch
42	Jenni Energietechnik AG	www.jenni.ch

Abkürzung	Name, Ergänzung	www	
43	LWB	Lehrwerkstätte Bern	www.lwb.ch/spengler_solarteur
44	Minergie		www.minergie.ch/wissen.html www.minergie.ch/veranstaltungskalender.html
45	Nova Energie	Aarau	www.novaenergie.ch/aarau
46	NTB	Interstaatliche Hochschule für Technik Buchs	www.ntb.ch
47	Polybau		www.polybau.ch
48	Procal	Lieferantenverband Heizungsmaterialien	
49	proclima		www.proclima.ch
50	sanu future learning ag		www.sanu.ch
51	Schweizerischer Kaminfegermeister-Verband		www.kaminfeger.ch
52	SIA FORM		www.sia.ch/de/dienstleistungen/sia-form/
53	SMGV	Schweizerischer Maler- und Gipsunternehmer-Verband	www.smgv.ch
54	STFW	Schweizerische Technische Fachschule Winterthur	www.stfw.ch
55	suissetec	Schweizerisch-Liechtensteinischer Gebäudetechnikverband	www.suissetec.ch/bildung
56	SUPSI	Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana	www.supsi.ch/isaac
57	SVK	Schweizerischer Verein für Kältetechnik	www.svk.ch
58	SWICO	Verband der ICT-Anbieter	www.swico.ch
59	Swiss Engineering		www.swissengineering.ch
60	Swissmem		www.swissmem.ch
61	Swissolar	Schweizerischer Fachverband für Sonnenenergie	www.swissolar.ch
62	Swisspower Services AG		www.swissenergyexpert.ch
63	SWKI	Schweizerischer Verein von Gebäudetechnik-Ingenieuren	www.swki.ch
64	TEKO	Höhere Fachschule Technik	www.teko.ch
65	Transmetra GmbH		www.transmetra.ch
66	UNIGE	Université de Genève	www.unige.ch/formcont
67	Universität St.Gallen		www.iorc.unisg.ch www.iwoe.unisg.ch
68	UOG	Université ouvrière de Genève	www.uog.ch
69	Vereon AG		www.vereon.ch
70	VHP	Verband Schweizerischer Hafner- und Plattengeschäfte	www.vhp.ch
71	VSE	Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen	www.strom.ch
72	WERZ	Institut für Wissen, Energie und Rohstoffe Zug	www.werz.hsr.ch
73	WWF Schweiz		www.wwf.ch
74	ZBW	Zentrum für berufliche Weiterbildung St. Gallen	www.zbw.ch
75	ZHAW	Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften	www.zhaw.ch

Informationen zu Bildungsangeboten
sowie zu Lern- und Lehrmitteln
www.energieschweiz.ch/bildung

Impressum

Dienst Aus- und Weiterbildung, BFE
daniel.brunner@bfe.admin.ch
Tel. 031 322 56 13