

# erneuerbarheizen

**Weiterbildung für Impulsberatende (online suissetec world)**

**Kursprogramm**



## Programm «erneuerbar heizen»

EnergieSchweiz (Bundesamt für Energie) hat im Januar 2020 das Programm «erneuerbar heizen» gestartet. Ziel des Programms ist der Umstieg von fossilen auf erneuerbare Energien bei der Wärmeerzeugung. Mit der Impulsberatung «erneuerbar heizen» wurde ein niederschwelliges Beratungsangebot geschaffen: Ziel der Beratung ist es, Gebäudeeigentümer\*innen beim Wechsel auf erneuerbare Heizungssysteme zu unterstützen.

## Weiterbildungskurs Impulsberatung

Das Bundesamt für Energie (BFE) verlangt von den Impulsberatenden, 2 Jahre nach der Ausbildung eine Weiterbildung für den Erhalt der Zulassung zu besuchen. Dies ist in der Charta (Einverständniserklärung) geregelt.

## Zulassungsbedingung

Die Weiterbildung richtet sich ausschliesslich an bereits geschulte Impulsberatende in der Deutschschweiz.

## Kursziele

- Aktualisierung und Erweiterung der Kenntnisse zur Impulsberatung erneuerbar heizen
- Verlängerung der Zulassung als Impulsberater\*in um 2 Jahre

## Kursinhalte

- Update zum Programm «erneuerbar heizen»
- Kantonale gesetzliche Rahmenbedingungen und Förderprogramme
- Beratung bei Objekten mit dezentralen Elektroheizungen
- Beratungskompetenz, Beratungsinhalte und -hilfsmittel, Hemmnisse Heizungswechsel
- Finanzierung Heizungsersatz
- Qualitätslabel und aktuelle Leistungskennzahlen für erneuerbare Heizsysteme

## Kosten

Der Weiterbildungskurs ist für die Teilnehmer\*innen kostenlos (Kurskosten werden durch EnergieSchweiz übernommen).

## Kursdatum

Mittwoch, 25. Januar 2023, 07.45 Uhr – 12.15 Uhr

Bitte melden Sie sich am Kurstag bis spätestens um 7:45 Uhr in der «suissetec world» an.

## Anmeldung und Anmeldeschluss

Online via: [www.suissetec.ch/impulsberater](http://www.suissetec.ch/impulsberater)

Anmeldeschluss ist der 23. Januar, 14:00 Uhr. Eine Durchführung findet bei mindestens 30 Anmeldungen statt. Eine persönliche Anmeldebestätigung wird erst nach Anmeldeschluss verschickt.

Die maximale Teilnehmerzahl beträgt 100 Personen.

## Testen der «suissetec world»

Zum Testen der Umgebung bieten wir Ihnen am Dienstag 24. Januar 2023 von 10:00 Uhr bis 13:00 Uhr technischen Support direkt im virtuellen Kurszentrum an. Loggen Sie sich dann ein und nutzen Sie die Gelegenheit, die Umgebung kennen zu lernen. Ohne Teilnahme an diesem Testing kann am Kurstag nicht garantiert werden, dass Sie an diesem Kurs teilnehmen können.

## Kursort / Kursformat

Der Weiterbildungskurs findet digital im virtuelles Kurszentrum «suissetec world» statt. Dabei werden einzelne Kursinhalte im Plenum und andere in Kleingruppen geschult.

Direkt vor Kursbeginn ist eine Anmeldung in der suissetec world notwendig. Der persönliche Zugangslink zur Anmeldung wird nach Versand der Anmeldebestätigung verschickt.

## Technische Anforderungen für die Teilnahme

### Firewall

- Sollten spezielle Trafficfilter (z. B. Firewall oder Unternehmensrichtlinien) gesetzt sein, kann ein Kommunikationskanal u. U. nicht aufgebaut werden.

### Hardware

- 2 GHz Quadcore oder 4 GHz Dualcore
- 8 GB RAM
- HD Graphics 510 oder besser

### Browser

- Microsoft Edge
- Google Chrome

### Headsets

- Bei der Verwendung von Headsets sind direkt via Kabel verbundene Headsets Bluetooth Headsets zu bevorzugen
- Ansonsten ist eine korrekte Freigabe des verwendeten Headsets und der Lautsprecher im Browser nötig.

Rechte müssen gesetzt sein für

- Mikrofon
- Sound
- (Optional Webcam)

## **Kursleitende**

Rafael Mäder, Nova Energie Impuls AG

Tobias Hösli, Energie Genossenschaft Zimmerberg

Lorenz Neher, Energieagentur St. Gallen GmbH

Moritz Kulawik, e4plus AG

Alexandra Staubli, e4plus AG

## **Kursorganisation / Kontakt**

e4plus AG, Kriens

Saskia Gianola ([energieberatung@e4plus.ch](mailto:energieberatung@e4plus.ch) / +41 41 329 16 58)