



An die
FEU – Fördergesellschaft
elektrotechnischer Unternehmen
Voltastraße 12
70376 Stuttgart

**Für den Fachkongress gelten
folgende Teilnahmebedingungen:**

Eine Rückerstattung des Teilnehmerbeitrages erfolgt nur bei schriftlicher Abmeldung wie folgt:

1. bei Abmeldung bis zum Meldeschluss
oder bis 3 Wochen vor dem Termin zu 100 %
2. bis zu einer Woche vor dem Termin zu 80 %
3. weniger als eine Woche vor dem Termin zu 50 %

Maßgebend für die Berechnung der Anmeldefristen ist der Eingangsstempel der Geschäftsstelle auf dem Anmeldeschein des Teilnehmers.

Sagen Teilnehmende kurzfristig wegen Krankheit ab, so erhalten sie den vollen Betrag zurück, abzüglich einer Bearbeitungsgebühr (50 € zzgl. MwSt.). Die Krankheit ist durch ärztliche Bescheinigung nachzuweisen.

Wird der Fachkongress von der FEU GmbH abgesagt, erfolgt volle Rückerstattung der Teilnehmergebühr.

Voltastraße 12
70376 Stuttgart
Telefon: (0711) 95 59 06 66
Telefax: (0711) 55 18 75
E-Mail: feu@fv-eit-bw.de
www.fv-eit-bw.de

© 2023 Fachverband Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg, Bismarckstraße 10, 70372 Stuttgart - Foto: / AGC Medien im ZVEH - Elena Elisavira / AGC Medien im ZVEH

P3
Fachkongress:
Photovoltaik-Praxis
für Profis

EINLADUNG
am 27. April 2023
in die Stadthalle Leonberg

Fachtagung Photovoltaik

Termin/Ort

27. April 2023
Stadthalle Leonberg
Römerstraße 110
71229 Leonberg

Dauer

9.00 Uhr bis ca. 18 Uhr

Zielgruppen

Elektro-Fachbetriebe, Fachplaner, Solarteure®,
Schnittstellengewerke

Seminargebühr

250,- € zzgl. MwSt. für Innungsfachbetriebe und Solarteure®
50 % Nachlass je weitere Teilnahme aus dem Unternehmen

325,- € zzgl. MwSt. für Nichtinnungsmitglieder

25 % Nachlass je weitere Teilnahme aus dem Unternehmen

Enthaltene Leistungen

Tolle Vorträge, interessante Gespräche, Tagungsunterlagen zum
Download, Zertifikat, Catering

Veranstalter

FEU GmbH im Auftrag des Fachverband
Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg

Anmeldeschluss

Die ausgefüllte Anmeldung senden Sie bitte
bis spätestens 12. April 2023 an die FEU GmbH.

**Die Teilnehmerezahl ist begrenzt. Über die Teilnahme
entscheidet das Eingangsdatum der Anmeldung.**

Über die Dächer zur Energiewende

Photovoltaik im Aufschwung

Die PV-Anlagenpflicht kam schrittweise und mit ihr die stark steigende Nachfrage auf dem PV-Markt – 2023 steht die Solarbranche vor großen Herausforderungen.

Den auf dem eigenen Dach erzeugten Strom selbst zu nutzen, steht im Fokus. Innovative Energiekonzepte, Energiemanagement, Smart Metering/Smart Grid und Mieterstrommodelle bieten interessante Tätigkeitsfelder und lukrative Aufträge. Dabei stehen Qualität und Sicherheit von PV-Anlagen weiterhin an oberster Stelle.

Der Fachverband Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg veranstaltet gemeinsam mit dem Solar Energie Zentrum Stuttgart (sez) eine hochwertige Fachtagung.

Themen werden beispielsweise sein

- » die Umsetzung der PV-Anlagepflicht in Baden-Württemberg mit einem Handlungsleitfaden vom Umweltministerium Baden-Württemberg,
- » aktuelle steuerrechtliche und rechtliche Aspekte,
- » Mieterstrommodelle sowie aktuelle Praxisfragen zu Ersatzstromversorgung, Steckersolargeräten u.v.m.
- » aktuelle Herausforderungen aus der Energiewende für eine sichere Stromversorgung (Vortrag eines Übertragungsnetzbetreibers)

Die Fachtagung bietet somit ein breites Spektrum an aktuellen PV-Wissen und bietet Raum für Gespräche und Diskussionen.

sez

Fachverband
Elektro- und Informationstechnik
Baden-Württemberg



Programm

9:00 Uhr

Registrierung

9:30 Uhr

Begrüßung

Jürgen Taxis, Fachverband Elektro- und Informationstechnik BW
Dr. Jürgen Jarosch, sez (Solar Energie Zentrum Stuttgart)

9:45 Uhr

Umsetzung der PV-Pflicht in Baden-Württemberg

Gerhard Stryi-Hipp, Abteilungsleiter Klimaneutrale Städte und Quartiere, Fraunhofer Institut für solare Energiesysteme ISE

- » Politische Zielsetzungen aus dem Klimaschutzgesetz Baden-Württemberg
- » Umsetzung für PV-Anlagen bei Neubauten, Parkplatzflächen und bei grundlegenden Dachsanierungen
- » Kurzvorstellung des Handlungsleitfadens

10:30 Uhr

PV-Anlagen steuerlich betrachtet

Michael Lacher, LHL Longin Haug Lacher GmbH

- » Neues Photovoltaik-Steuerrecht 2023
- » Auswirkungen auf Einkommens-, Ertrags-, und Umsatzsteuer

11:30 Uhr

Kaffeepause

11:45 Uhr

Ratgeber Recht – aktuelle Rechtsprechung zur Photovoltaik

Dr. Christina Bönning-Huber, Fachanwältin für Bau- und Architektenrecht, Dr. Bönning Rechtsanwalts-gesellschaft mbH

- » Rechtsprechung zur Gewährleistung und Haftung bei PV-Anlagenverkauf und Installation mit Fallbeispielen
- » aktuelle EEG-Themen

12:45 Uhr

Mittagspause

13:30 Uhr

Wie sicher ist unsere Stromversorgung?

Tobias Egeler, Leiter Netzwirtschaft, TransnetBW

- » Aktuelle Herausforderungen aus der Energiewende
- » Werkzeuge zur Sicherstellung der sicheren Stromversorgung
- » Bedeutung von Heimspeicher, Elektromobilität und Wärme pumpen für den Übertragungsnetzbetreiber

14:15 Uhr

Wissenswertes rund um Ersatzstromversorgung, Inselsysteme & Co

Fritz Staudacher, sez (Solar Energie Zentrum Stuttgart)

15:00 Uhr

Kaffeepause

15:30 Uhr

Mieterstrommodelle – technisch und kaufmännisch betrachtet

Stefan Schneider, Product Owner StromLux, Netze BW GmbH

- » Was ist Mieterstrom? – Wesentliche Inhalte
- » Integration Elektromobilität und Stromspeicher
- » Praxisbeispiele Mieterstrom
- » Wirtschaftlich auch für kleine Wohneinheiten geeignet?

16:15 Uhr

Aktuelle Praxisfragen – Steckersolargeräte, Umstellung Ü20 auf Überschusseinspeisung

Michael Milicic, sez (Solar Energie Zentrum Stuttgart)

17:00 Uhr

Podiumsdiskussion

„Digitalisierung der Anmeldeprozesse – Online-Services praxisnah gestalten“

ca. 18:00 Uhr

Tagungsende

– Änderungen vorbehalten –

Anmeldung zum Fachkongress

Hiermit melden wir nachfolgend genannte Personen zum

P3 – Fachkongress – Photovoltaik-Praxis für Profis

am 27. April 2023 in der Stadthalle Leonberg zu den in der Einladung zum Fachkongress genannten Bedingungen an:

Name, Vorname

Name, Vorname

Name, Vorname

Firma/Stempel

Datum, Unterschrift

Bitte per Post einsenden

oder

per E-Mail an feu@fv-eit-bw.de

oder

über diesen Link anmelden:

<https://www.fv-eit-bw.de/aktuelles/termine-und-veranstaltungen/anmeldung-p3-fachkongress.html>

