



P3 - Photovoltaik-Praxis für Profis: PV- und Stromspeicherung in Planung und Umsetzung

Freitag, 28.11.2014

Kooperationspartner:*



WISSEN WIE'S
GELINGT.



08.30 Registrierung

09.00 Begrüßung

Dipl.-Ing. Dr. Josef Schwaiger, Landesrat des Landes Salzburg
Mag. Peter Genser, Vizepräsident KommR, Wirtschaftskammer Salzburg

Block I: Bewilligungsverfahren für Solaranlagen

09.10 Bewilligungsfreistellung von Solaranlagen in Salzburg

Ernst Haigermoser, Land Salzburg, Energiewirtschafts- und -beratung

09.25 Bewilligungen nach dem Landeselektrizitätsgesetz in Salzburg

Mag. Johann Fink, Land Salzburg, Energierecht

Block II: PV Einsatzgebiete (mit und ohne Speicher)

09.40 Eigenversorgung allgemein: Haushalts- und/oder Betriebsstrom

Norbert Pesendorfer MBA, Future Energy Salzburg

09.55 Wärmepumpe in Kombination mit PV für Heizung

Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Bacher, Salzburg AG für Energie, Verkehr und Telekommunikation Bereich Netze Netzvertrieb

10.15 Warmwasserbereitung in Kombination mit PV

Matthias Fischbacher, DAfi GmbH

10.35 Diskussion

11.00 Pause

11.15 PV und Infrarot-Heizung

Ing. Andreas Gotthardt, Etherma Elektrowärme GmbH

11.30 Stromversorgung bei Netzausfall / PV-Speichersysteme

Ing. Mag. Gottfried Rotter, e-Marke Österreich

11.45 Diskussion

12.00 Mittagspause

Block III: PV-Kompetenzen

13.30 Gewerberechtliche Aspekte („Wer kann was und wer darf was?“)

LIM-Stv. Dipl.-Ing. Georg Pötzelsberger, Neon-Elektro Pötzelsberger GmbH

Block IV: PV-Planungsgrundlagen

13.50 Solarpotenzial

Mag. Michaela Rinnerberger Land Salzburg, SAGIS

14.05 Netzanschluss

Markus Radauer, Salzburg Netz GmbH

14.20 Anlagenplanung: Ertrags- und Verbrauchsberechnung, Lastprofil, Dimensionierung mit Simulationstools (Softwareanbieter) und Statik

Stefan Wagner, Levasoft GmbH

14.45 Blitzstrom- und Überspannungsableiter bei PV-Anlagen

Ing. Andreas Fichtenbauer MA, Schrack Technik GmbH

15.05 Diskussion

15.20 Pause

15.40 Richtiger Einbau und Anlagensicherheit

LIM Wolfgang Ebner, Ebner Spenglerei & Dachdeckerei GmbH

16.00 Personensicherheit bei Errichtung und Wartung

Ing. Norbert Hirsch, Allgemeine Unfallversicherungsanstalt Landesstelle Salzburg

16.20 Vorkehrungen für Einsatzkräfte (Berufsfeuerwehr / Landesfeuerwehrverband)

Ing. Thomas Becker, ATB-Becker Photovoltaik GmbH

Block V: Zukunftsmusik und Visionen

16.40 Entdecken Sie mit uns die vollkommene autarke Energieversorgung:

Fixkosteneinsparung (Bau- und Betriebskostensenkung) durch Energieeffizienz, Energieverteilung und Speicherung in Wohnanlagen und Siedlungen. Strom, Wärme, Kälte und Energie für die Mobilität.

Franz Schweighofer, RES Renewable Energy Systems GmbH

17.00 Diskussion

17.20 Ende des Seminars

Moderation:

Mag. Christian Wagner, Wirtschaftskammer Salzburg

Ernst Haigermoser, Land Salzburg, Energieresort

Zielgruppe:

Handwerker, Architekten, Ingenieurbüros, Kommunen, sonstige interessierte Unternehmen und private Haushalte

Veranstalter:

REECO Austria GmbH

Gebühr:

30,- EUR Regulär

Leistungen:

inkl. Getränke, Messeeintritt und Tagungsunterlagen zum Download

Anmeldung erforderlich!**

* Kooperationspartner:

- Bundesinnung und Landesinnung der Elektro-, Gebäude-, Alarm- und Kommunikationstechniker (Österreich)
- Landesinnung der Dachdecker, Glaser und Spengler (Salzburg)
- Wirtschaftskammer Salzburg
- Land Salzburg, Energieresort

Stand: 13.10.2014

** Anmeldung unter:

www.renexpo-austria.at/kongressanmeldung.html

