

Ich tu's
für unsere
Zukunft

Energy Lunch

Einladung

Ich tu's Energy Lunch #59

Photovoltaik-Ausbau in der Steiermark - Die sichtbare Energiewende

Photovoltaik gilt als zentraler Baustein für den massiven Ausbau erneuerbarer Energien im Strombereich. Das Potenzial ist enorm und die Ziele entsprechend hoch: Bis 2030 sollen österreichweit zusätzlich 11 TWh aus Photovoltaik kommen. Auch in der Steiermark gilt Photovoltaik als Schlüsseltechnologie der Energiewende und spielt im zukünftigen steirischen Energiesystem eine wichtige Rolle. Daher setzt das Land Steiermark - u.a. mit dem Sachprogramm Erneuerbare Energie / Photovoltaik - konkrete Maßnahmen, um den Ausbau weiter zu beschleunigen. Neben der Realisierung von Standardanlagen werden derzeit auch alternative Möglichkeiten untersucht, um PV-Anlagen verträglich und ansprechend in Umwelt und Raum einzufügen.

Programm

- 12:00 Uhr Vernetzungsbuffet vor Ort
- 13:00 Uhr Einleitung & Aktuelles (Start Livestream)
- 13:10 Uhr Open News – bringen Sie sich ein
- 13:40 Uhr Fokus

Photovoltaik – Rolle im künftigen steirischen Energiesystem

DI Günter Pauritsch
Austrian Energy Agency

Sachprogramm Erneuerbare Energie / Photovoltaik

Dipl.-Ing. Martin Wieser
Land Steiermark

Solarpotenziale auf Dachflächen

Nicole Kamp, MSc
Land Steiermark

Dr. Anna Kovács-Györi
Energie Agentur Steiermark

Photovoltaik in siedlungs- und gebäudebezogenen Freiräumen

Ao. Univ. Prof. Dr. Erwin Frohmann
Universität für Bodenkultur

Innovative Photovoltaik-Doppelnutzung

Dipl.-Ing. Dieter Preiß
Land Steiermark

- 14:40 Uhr Fragen und Diskussion
 - 15:30 Uhr Ende der Veranstaltung
- Moderation:** Energie Agentur Steiermark

Donnerstag, 02. Februar 2023

12:00 bis ca. 15:30 Uhr

Heimatsaal im Volkskundemuseum

Paulustorgasse 13a, 8010 Graz
(Achtung anderer Veranstaltungsort)

Die **Präsenzveranstaltung** mit begrenzter TeilnehmerInnenzahl wird zusätzlich via **Livestream** (Start 13:00 Uhr) übertragen. Weitere Informationen erhalten Sie nach erfolgreicher Anmeldung.

Anmeldung

Anmeldung erbeten unter
energylunch@ea-stmk.at.

Bitte geben Sie bekannt, ob Sie in **Präsenz (verbindliche Anmeldung)** bis zum **27.01.2023** oder **Online** teilnehmen werden.
Ihre Teilnahme ist kostenlos!

Bringen Sie sich ein – die Open News

Die Open News – Kurzvorträge à drei Minuten – stehen für Ihre Neuigkeiten zur Verfügung. Bitte stimmen Sie Ihre Beiträge mit uns bei Ihrer Anmeldung ab.



Das Land
Steiermark

Ich tu's
für unsere
Zukunft

Energy Lunch

Themenüberblick Ich tu's Energy Lunch #59 Photovoltaik-Ausbau in der Steiermark - Die sichtbare Energiewende

Im Fokus

Photovoltaik – Rolle im künftigen steirischen Energiesystem

Die Bedeutung der Photovoltaik im zukünftigen steirischen Energiesystem hat DI Günter Pauritsch (Austrian Energy Agency) im Rahmen der Studie „Grünes Herz Steiermark“ quantifiziert.

Sachprogramm Erneuerbare Energie / Photovoltaik

Dipl.-Ing. Martin Wieser (Land Steiermark, A17) präsentiert die wesentlichen Eckpunkte des Sachprogramms, welches steiermarkweit Vorrangszonen für PV identifiziert und so den Rahmen für die örtliche Raumplanung setzt.

Solarpotenziale auf Dachflächen

Nicole Kamp, MSc (Land Steiermark, A17) präsentiert das SolarTool Steiermark, ein hilfreiches Werkzeug zur Ermittlung des Solarpotenzials auf Gebäuden, welches öffentlich über den Digitalen Atlas Steiermark zugänglich ist.

Im Anschluss stellt Dr. Anna Kovács-Györi (Energie Agentur Steiermark) Solarpotenziallayer im Rahmen des neuen Service Wärmeatlas Steiermark vor, welches datenbasierte Energieraumplanung in Gemeinden unterstützen kann.

Photovoltaik in siedlungs- und gebäudebezogenen Freiräumen

Dr. Erwin Frohmann (Universität für Bodenkultur) zeigt anhand von ortsangepassten Beispielen Perspektiven auf, wie PV in bestehende siedlungs- und gebäudebezogene Freiräume in ländlichen Regionen integriert werden kann.

Innovative Photovoltaik-Doppelnutzung

Das Land Steiermark fördert den Ausbau von innovativen Photovoltaikanlagen mit Doppelnutzung. Dipl.-Ing. Dieter Preiß (Land Steiermark, A15) stellt umgesetzte Beispiele aus dem ersten Förder-Call vor.

Der Energy Lunch

Ziele der Veranstaltungsserie Energy Lunch sind der Wissensaustausch und der Transfer innovativer Projektergebnisse aus angewandter Forschung & Entwicklung für Öko-Energien. Aktuelle Themen werden kompakt aufbereitet, neue Angebote aufgezeigt und an AnwenderInnen vermittelt.



Der Energy Lunch wird nach den Richtlinien von „G'SCHEIT FEIERN“ ausgerichtet.



Die Initiative des Landes Steiermark für Energie und Klimaschutz.

Weitere Infos unter:
www.ich-tus.at

Nähere Informationen

Energie Agentur Steiermark gGmbH
Nikolaiplatz 4a
8020 Graz
office@ea-stmk.at
0316/ 269 700

