

Einladung zur Waldviertler PV- und Speichertagung – 13.06.2019

Um künftig eine nachhaltige Energieversorgung gewährleisten zu können, sind die modernen Technologien zur Strom- und Energiespeicherung unabdinglich.



Die Waldviertler PV- und Speichertagung in Großschönau informiert über die Sicherheit der Batteriespeicher, die Preisentwicklung, Gemeinschaftsspeicher sowie über die österreichische Klima- und Energiestrategie. Zudem werden Informationen zur Sicherheit der Batteriespeicher sowie NÖ-Leistungen/ Förderungen gegeben.

Termin

Donnerstag, 13. Juni 2019
9 - 17 Uhr

Veranstaltungsort

Sonnenwelt Großschönau
Sonnenplatz 1
3922 Großschönau

Moderation

Dr. Daniel Lohninger; GF NÖN

Normalpreis

Ermäßigter Preis (Studenten)

Die Tagungsgebühr inkludiert neben den Tagungsunterlagen auch Kaffee, Mehlspeisen, alkoholfreie Getränke und das Mittagessen.

Frühbucher bis 20.05.2019

€ 72,-

€ 54,-

Preis ab 21.05.2019

€ 96,-

€ 72,-

Anmeldung

www.bioem.at/tagung

02815/7003

tdw@gross.schoenau.at

Mit Unterstützung von



Europäische Union Investitionen in Wachstum & Beschäftigung. Österreich.

Programm

ab 08:30 Uhr Eintreffen und Registrierung der Teilnehmer

09:00 Uhr

Begrüßung und Einleitung

OSR Josef Bruckner, Bgm. Martin Bruckner

ab 09:15 Uhr

Klimawandel

Energiewende - Utopie oder Vision?

DI Dr. Martin Fleischanderl; GF Fa. Helios

Klimawandel - fehlt es uns an Wissen?

Prof. Dr. Helga Kromp-Kolb; BOKU

Austauschmöglichkeit mit den Vortragenden

ab 10:50 Uhr

Energiewende

Modelle für die Energie- und Mobilitätswende

DI Ingmar Höbarth; GF Klimafonds

Ökostrom für ALLE - jeder kann sich an der Energiewende beteiligen

Mag. Peter Molnar; GFOurpower

Bedeutung der Biomasse zur Energiewende

DI Christoph Pfemeter; GF Biomasseverband

Warum es Sinn macht die Welt zu elektrifizieren

DI Walter Kreisel; Kreisel GmbH

Austauschmöglichkeit mit den Vortragenden

ab 13:25 Uhr

Photovoltaik

Photovoltaik in NÖ, Vorhaben, Förderung

Dr. Herbert Greisberger; GF eNu

Die Rolle der Photovoltaik im 100% EE-Szenario

Prof. DI Hubert Fechner; Öst. Technologieinstitut

Sonnenkraft, Speicher & was wir sonst noch für die Energiewende tun (müssen)

Mag. Jochen Förster-Kugler, EVN

Neuigkeiten bei PV und Speicher

verschiedene Fachaussteller präsentieren ihre Innovationen

Austauschmöglichkeit mit den Vortragenden

ab 15:30 Uhr

Stromspeicher

Die österreichische Speicherinitiative

DI Theodor Zillner; BMVIT

awareNESS-Machbarkeit von Gemeinschaftsspeichern

Kurt Leonhartsberger, MSc.; FH Technikum

Sonnenstrom speichern & selbst verbrauchen

DI Thomas Feitzlmaier; Fronius

Sichere und umweltfreundliche Stromspeicher

Ing. Helmut Mayer; GF Blue Sky

Austauschmöglichkeit mit den Vortragenden

Änderungen vorbehalten



BANK DER KURZEN WEGE

Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende

Lainsitztal



SONNENWELT
Entdeck die Wunderwelt der Energie

SONNENPLATZ
Großschönau



energie
der regionen
agentur
www.energieagentur.co.at



**WIRTSCHAFTS
FORUM**
WALD
VIERTEL