



Standortagentur Tirol GmbH

Ing.-Etzel-Straße 17
6020 Innsbruck · Österreich
+43 512 576262-252
energie@standort-tirol.at
www.standort-tirol.at

t
e
w

Solare Eigenversorgung von Gebäuden und Quartieren

12. November 2020

Foto: SIKO GmbH



Ein Unternehmen der Lebensraum Tirol Holding



FEDERAL ASSOCIATION



Eine Kooperation von Standortagentur Tirol, Energie Tirol, Austria Solar, Photovoltaic Austria, FH Kufstein Tirol.



Europäische Union Investitionen in Wachstum & Beschäftigung, Österreich.



Programm

- 12.30 Uhr** **Registrierung**
-
- 13.00 Uhr** **Begrüßung** | Moderation: Christian Huber, FH Kufstein Tirol
- Christian Huber, FH Kufstein Tirol
LA Anton Mattle, Vizepräsident des Tiroler Landtages
LRin Patrizia Zoller-Frischauf, Tiroler Landesrätin für Wirtschaft und Digitalisierung (angefragt)
-
- 13.15 Uhr** **Einführung**
- Klimawandel – Eine Herausforderung für alle**
Johann Stötter, Scientists4Future, Universität Innsbruck
- TIROL 2050 energieautonom – Jedes Haus ein Kraftwerk**
Bruno Oberhuber, Energie Tirol
-
- 14.00 Uhr** **Praxisbeispiele** | Moderation: Roger Hackstock, Austria Solar
- Footballzentrum Innsbruck**
Hannes Gstrein, Innsbrucker Immobiliengesellschaft
- Obdorfpark Bludenz**
Thomas Hammerer, illwerke vkw AG
- Plus-Energie-Quartier Vögelebichl**
Engelbert Spiß, Neue Heimat Tirol Gemeinnützige WohnungsGmbH
-
- 15.00 Uhr** *Pause mit Question Corner*
-
- 15.45 Uhr** **Praxisbeispiele** | Moderation: Vera Immitzer, Photovoltaic Austria
- Smart City Wörgl – Selbstversorgung aus eigenen Ressourcen**
Lukas Höck, Stadtwerke Wörgl
- Naturkosmetikfirma „Aromapflege“**
Manfred Saurer, Holzbau Saurer
- Singleapartments Ludwigsburg**
Sebastian Ager, BES BuildingEnergySolutions GmbH



Einladung

Solare Eigenversorgung von Gebäuden und Quartieren

Datum: Donnerstag, 12. November 2020

Zeit: 12.30 bis 16.45 Uhr

Ort: FH Kufstein Tirol, Andreas-Hofer-Straße 7, 6330 Kufstein (Festsaal, Gebäude D, EG)

Teilnahme: kostenlos

Anmeldung bis 08.11.2020

unter <https://bit.ly/3i9Dlxw>



Informationen zu den Covid19-Sicherheitsmaßnahmen während der Veranstaltung unter: www.standort-tirol.at/hygiene

Ab dem Jahr 2021 müssen sich nach einer EU-Richtlinie alle Neubauten mit erneuerbarer Energie vor Ort versorgen. Diese Häuser weisen eine sehr hohe Gesamtenergieeffizienz auf und brauchen kaum mehr Energie für Heizung, Warmwasser, Lüftung und Kühlung. Der Energiebedarf muss darüber hinaus aus erneuerbaren, möglichst regionalen Energiequellen gedeckt werden. Wie man dieses Ziel erfüllt, zeigen viele Gebäude in Österreich, die in den letzten Jahren errichtet wurden. Der Baustandard der Zukunft setzt auf Energieeffizienz und die vorwiegende Nutzung von Solarenergie für Heizen und Kühlen.

Bei dieser Veranstaltung werden Erfahrungen mit der solaren Energieversorgung von Gebäuden und Quartieren in der Praxis präsentiert. Die aktuelle Energiestrategie des Landes Tirol bietet dafür einen wichtigen

Bezugsrahmen. Die Vorträge bieten Gemeinden, Energieberatern, Projektentwicklern, Bauträgern, Ingenieur- und Architekturbüros sowie Forschern einen Einblick in Betriebserfahrungen aus erster Hand. Die Veranstaltung soll Impulse für neue Projektideen und Geschäftsmodelle liefern und die Vernetzung der Akteure im Bereich Bauen und Umwelt anregen.

Die Veranstaltung ist eine Kooperation von Standortagentur Tirol, Energie Tirol, Austria Solar, Photovoltaic Austria, FH Kufstein Tirol. Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Wir empfehlen eine umweltfreundliche Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln, zu Fuß oder mit dem Rad. Fahrradabstellplätze stehen ausreichend zur Verfügung. Alle Fahrpläne finden Sie auf www.oebb.at.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!