

# IMPULS VERANSTALTUNG

## „Solare Eigenversorgung von Industriebetrieben“

Die Industrie spürt die gestiegenen Energiepreise massiv, auch die Versorgungssicherheit ist nicht mehr gegeben, wie jüngste Lieferstopps für Erdgas aus Russland zeigen. Die Industrie ist daher auf der Suche nach Alternativen, das Interesse an der Eigenversorgung mit erneuerbarer Energie aus Österreich ist stark steigend. Rund drei Viertel des Endenergiebedarfs der Industrie entfallen auf thermische Prozesse, die Hälfte davon mit einer Temperatur unter 200°C. Dieser Wärmebedarf kann mit Solarenergie emissionsfrei und preisstabil gedeckt werden, ein Umstieg ist in relativ kurzer Zeit möglich.

Große Solaranlagen sind bereits in verschiedenen Sparten im Einsatz, von Betonwerken über die Lebensmittelindustrie bis zu Möbelherstellern. Bei dieser Veranstaltung werden Erfahrungen mit solarer Energieversorgung von Industriebetrieben in der Praxis präsentiert. Die Vorträge bieten Unternehmern, Energieverantwortlichen und Projektentwicklern einen Einblick in Betriebserfahrungen aus erster Hand. Sie erhalten darüber hinaus Informationen zur aktuellen Förderausschreibung "Solare Großanlagen" des Klima- und Energiefonds.

16. November 2022

Hotel Weitzer  
Grieskai 12-14  
8020 Graz

## PROGRAMM

- |       |                                                                                                                                       |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10:00 | <b>Begrüßung</b><br>Bernhard Puttinger, Green Tech Cluster<br>Karlheinz Rink, Industriellenvereinigung Steiermark                     |
| 10:15 | <b>Internationale Trends bei Solarer Prozesswärme</b><br>Roger Hackstock, Verband Austria Solar                                       |
| 10:35 | <b>Solare Prozesswärme: Herangehensweise bei Projekten, Betriebskonzepte</b><br>Christoph Brunner, AEE INTEC                          |
| 11:10 | <b>Wie die Industrie klimaneutral wird</b><br>Talk mit Gabriela Maria Straka, Mitglied Management Boards der Brau Union Österreich AG |
| 11:30 | Erfahrungsberichte zu solarer Eigenversorgung                                                                                         |
|       | <b>AVL - Solare Prozesswärme und Kühlung</b><br>Benjamin Tuscheck, AVL List GmbH                                                      |
|       | <b>CO2-freie Energieversorgung für die Industrie</b><br>Heinz Peter Stoessel, greeniXcloud                                            |
| 12:00 | <b>Fördermöglichkeiten für solare Großanlagen in der Industrie</b><br>Gernot Wörther, Klima- und Energiefonds                         |
| 12:20 | <b>Ausklang mit Buffet</b>                                                                                                            |
| 14:00 | <b>Ende der Veranstaltung</b>                                                                                                         |

**Die Teilnahme ist kostenlos.**

**Anmeldung zur Veranstaltung unter:**  
<https://www.eventbrite.at/e/solare-eigenversorgung-von-industriebetrieben-tickets-429672029607>

**Für Rückfragen:**  
Jakob Ploteny | [jakob.ploteny@austriasolar.at](mailto:jakob.ploteny@austriasolar.at)  
Tel: +43 664 138 89 20

Eine Kooperationsveranstaltung von Klima- und Energiefonds, Verband Austria Solar, Industriellenvereinigung Steiermark und Green Tech Cluster

**Impressum:**

Verband Austria Solar  
Franz-Josefs-Kai 13/12-13 | 1010 Wien