

# Fachseminar Dach 2023

- 
- Klimawandel – Lösungen für das Dach
  - Fachdiskussion
  - Produktpräsentation



Wien soll Klimamusterstadt und bis 2040 klimaneutral sein. PV-Anlagen auf Dachflächen sind hier ein wesentlicher Bestandteil der nachhaltigen und klimafreundlichen Stromerzeugung und bereits in der Bauverordnung von Wien vorgesehen. Sicherlich werden weitere Städte diesem Beispiel folgen.

## **Solargründach als nachhaltige Klimaschutzmassnahme**

Die Verknüpfung von Solarsystemen und Gründächern verbindet zahlreiche Vorteile, die wissenschaftlich untersucht und belegt wurden. Die Referenten erläutern Ihnen im Online-Seminar „Solargründach – Nachhaltige Energiestrategie auf österreichischen Dächern“, wie Flachdächer in Form von Solargründächern u.a. durch Regenwasserbewirtschaftung und Schaffung von Biodiversitätsflächen die energetische, wirtschaftliche und ökologische Funktionalität eines Gebäudes und der unmittelbaren Umgebung erhöhen und was im Aufbau des Daches zu beachten ist.

## Fachseminar Dach AT

Di 07.03.2023 Wien

Mi 08.03.2023 Graz

Anmeldungen über:

[www.fachseminar-dach.at](http://www.fachseminar-dach.at)

Die Optigrün international AG ist  
Ihr direkter Ansprechpartner für  
Rückfragen:

Frau Christina Armbruster

Telefon: +49 7576 772 114

veranstaltungen@optigruen.de

## THEMEN & ABLAUF

- 11.15 Uhr Eintreffen der Teilnehmer, Registrierung und kleiner Imbiss**
- 12.10 Uhr Begrüßung und Beginn des Seminars, Kurzvorstellung aller Referenten**
- 12.35 Uhr Bitumen-Dachabdichtung mit Solarmodulen**  
Was ist zu beachten und wo liegen die Gefahren?  
Referent: ■ Ing. Raimund Ertl | Sika Österreich GmbH/Bitumenabdichtung
- 13.10 Uhr Flachdachbefestigung - Ressourcenschonend & sicher**  
Referent: ■ Dipl. - Ing. Rüdiger Niewind | SFS Group Germany GmbH
- 13.45 Uhr Energiewende am Flachdach: Das gilt es zu beachten**  
Referent: ■ Michael Kappel | Sika Österreich GmbH/Kunststoffabdichtung
- 14.20 Uhr Kurze Kommunikationspause mit Kaffee und Kuchen**
- 14.50 Uhr Solargründach – System-Symbiose für nachhaltige Städte**  
Referent: ■ Dipl. - Ing. Roman Fritthum | Optigrün international AG
- 15.25 Uhr Nachhaltiges zum Umkehrdach**  
Referent: ■ Ing. Markus Schwarzmeier | Austrotherm GmbH
- 16.00 Uhr Tageslicht von der Planung bis zur Ausführung**  
Referent: ■ Marcel Wolters | Essertec
- 16.35 Uhr Abschluss-Diskussion und Seminar-Ende**

Das Fachseminar „Dach“ bietet Informationen, Erfahrungsaustausch und Kontakte. In den begleitenden Fachausstellungen präsentieren fachkompetente Ansprechpartner aktuelle Produkte und stehen für erste Beratungsgespräche zur Verfügung.

Das Seminar ist für Sie als VIP-Kunde kostenlos!

**Weitere Informationen und Anmeldung: [www.fachseminar-dach.at](http://www.fachseminar-dach.at)**



**Austrotherm GmbH**  
Zentrale und Verwaltung Wopfing  
Friedrich Schmid-Straße 165  
A-2754 Waldegg/Wopfing  
Telefon +43 2633 401 0  
[info@austrotherm.at](mailto:info@austrotherm.at)  
[www.austrotherm.at](http://www.austrotherm.at)



**Esser`s Flachdach- Bauelemente  
Vertriebsges.m.b.H**  
Taglieberstr. 4  
A-1230 Wien  
Telefon +43 1 888 7942-0  
[office@esser.at](mailto:office@esser.at)  
[www.esser.at](http://www.esser.at)



**SFS Group Germany GmbH  
Division Construction**  
In den Schwarzwiesen 2  
DE-61440 Oberursel  
Telefon +49 6171 7002-0  
[de.info@sfs.com](mailto:de.info@sfs.com)  
[de.sfs.com](http://de.sfs.com)



**BUILDING TRUST**



**Sika Österreich GmbH**  
Senderstraße 10  
A-6922 Wolfurt  
Telefon +43 50 610-0  
[info@at.sika.com](mailto:info@at.sika.com)  
[www.sika.at](http://www.sika.at)



**Optigrün international AG**  
Landstraßer Hauptstraße 71/2  
A-1030 Wien  
[info@optigruen.at](mailto:info@optigruen.at)  
[www.optigruen.at](http://www.optigruen.at)

**Weitere Informationen und Anmeldung:  
[www.fachseminar-dach.at](http://www.fachseminar-dach.at)**