



## **Exkursion zur BIOEM und in die Sonnenwelt Großschönau Freitag, 9. Juni 2023, 7:00 bis 19:00 Uhr**

Ein Frei-Tag ganz im Zeichen von Nachhaltigkeit, Energie & Umwelt! Mit erstaunlichen Erlebnissen, neuen Erkenntnissen sowie mit top-aktuellen Informationen. Aus der Praxis für die Praxis.

**Nutzen Sie die – geförderte! – Möglichkeit, sich zentralen Themen unserer Zeit zu widmen!**

### **36. BIOEM - Messe für eine lebenswerte und sichere Zukunft**

Mit 200 Aussteller\*innen sowie 20.000 Besucher\*innen eine der größten Energie- und Umweltmessen Österreichs

**Themenbereiche mit kompetenter Beratung und vielen Informationen für die Besucher\*innen:**

- Nachhaltige Energie- und Bautechnik – inkl. Photovoltaik und Stromspeicher
- Grüne Bauweisen - Ökologisches und energieeffizientes Bauen & Sanieren
- Wohnen & Sicherheit
- Natur, Biodiversität & Garten
- Wellness & Gesundheit
- Elektromobilität
- **Schwerpunkt 2023: "Regionale Energiesicherheit":** Raus aus Öl und Gas - rein in die Energiewende; Energiegemeinschaften für erneuerbare Stromgewinnung.

**Zusätzlich werden hochkarätige Fachvorträge angeboten:**

- |            |   |
|------------|---|
| 10:30 Uhr: | Gesundes und bewusstes Leben<br>Daniel Hofer  |
| 11:00 Uhr: | Althausmodernisierung: Worauf es bei der energetischen Sanierung ankommt<br>Energie- & Umweltagentur NÖ |
| 11:30 Uhr: | Natürliche Dämmstoffe<br>Farben Maurer  |
| 12:30 Uhr: | Blackout: Stell dir vor es geht das Licht aus!<br>NÖ. Zivilschutzverband                                |
| 13:00 Uhr: | Photovoltaikanlagen und Stromspeichersysteme: Eigenen Strom erzeugen<br>Energie- & Umweltagentur NÖ     |
| 14:00 Uhr: | Gemeinsam die Energiewende schaffen!<br>Kurt Leonhartsberger  |
| 15:00 Uhr: | Erneuerbare Energiegemeinschaften<br>Mag. Andreas Rautner, Energie Zukunft Niederösterreich GmbH        |

## SONNENWELT – Die Wunderwelt der Energie entdecken

Auf einem packenden, interaktiven Parcours reisen wir von energieeffizienten Nomadenzelten vor 10.000 Jahren über ausgeklügelte Techniken der alten Ägypter & Römer bis zu **HIGH TECH „made in Austria“**. Es erwarten uns viele wertvolle, praktische Informationen für unser Heim, garantiert aber auch viele „wow-Effekte“ und „aha-Momente“! – „Sie werden begeistert sein!“

### Tagesablauf / Programm:

- 7:00 Uhr Abfahrt Bruck an der Leitha
- 8:15 Uhr Rast bei Grafenwörth
- 10:00 Uhr Ankunft in Großschönau – BIOEM
- anschl.: Messebesuch inkl. Besuch von Vorträgen  
(freie Programmwahl nach persönlichem Interesse)
- 12:00 Uhr Mittagessen im Festzelt
- 13:00 Uhr Empfang durch Bürgermeister Martin Bruckner bei der Sonnenwelt  
Vorstellung der Klima- und Energie-Aktivitäten der Marktgemeinde Großschönau (u.a. **erste e5-Gemeinde** in Niederösterreich),  
Führung durch die Sonnenwelt
- anschl.: Messebesuch inkl. Besuch von Vorträgen  
(freie Programmwahl nach persönlichem Interesse)
- 16:30 Uhr Abfahrt
- 19:00 Uhr Ankunft in Bruck an der Leitha

**Kosten:** Die Fahrt mit dem Autobus und die Inputs in Großschönau sind für Teilnehmer\*innen aus dem Römerland Carnuntum durch eine LEADER-Förderung kostenlos. Sonstige Teilnehmer\*innen: Kosten auf Anfrage.

Die individuelle Tagesverpflegung ist kostenpflichtig.

**Hinweis:** Auch Busreisen verursachen (noch) CO<sup>2</sup>-Emissionen. In Zusammenarbeit mit der BOKU-Kompetenzstelle für Klimaneutralität werden daher vom Club of Rome Carnuntum wissenschaftlich fundierte und fachlich begleitete ökologisch-soziale CO<sup>2</sup>-Kompensationsprojekte unterstützt. Dafür und für die nachhaltige Bildungsarbeit des Clubs sind freie Spenden möglich.

**Anmeldung** bis 9. Mai 2023: [anmeldung@clubofrome-carnuntum.at](mailto:anmeldung@clubofrome-carnuntum.at)

**Auskünfte** bei Ing. Hans Rupp, Club of Rome Carnuntum: [h.rupp@clubofrome-carnuntum.at](mailto:h.rupp@clubofrome-carnuntum.at)

Gefördert aus Mitteln der EU, des Bundes und des Bundeslandes Niederösterreich im Rahmen des LEADER-Projekts des Energieparks Bruck/Leitha „Take the Chance – Be the Change“:

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

