

# EINLADUNG FACHEVENT



## EISSPEICHER - UND ERDSONDENREGENERATION WAS BRINGT DIE THERMISCHE REGENERATION?

MITTWOCH  
**14.05**

MÜHLESTRASSE 32  
3362 NIEDERÖNZ  
AB 14:00 UHR

- Ein Blick hinter die Kulissen einer Eisspeicheranlage
- Gehäuftes Fachwissen zur Erdsondenregeneration
- Eine Möglichkeit des geselligen Austausches
- Eine Plattform für deine Fragen







### Programm:

- 14:00 - 15:00 Uhr Freie & geführte Begehung Eisspeicher Networking
- 15:00 - 17:30 Uhr Sechs Fachreferate  
detailliertes Programm s. Rückseite
- 17:30 - 19:00 Uhr Apéro Riche  
Freie & geführte Begehung Eisspeicher Networking

# FACHEVENT

## EISSPEICHER - UND ERDSONDENREGENERATION

### Themen / Inhalt Fachreferate

Eisspeicher als saisonaler thermischer Speicher	Timon Wanzenried B-Solartec	
PVT als Regenerationsquelle	Michael Geissbühler PVT Solar	
Erfahrung und Ausblick Erdsonden-Regeneration 2SOL	Marc Bättschmann Allianz 2SOL	
Lösungen bei limitierten Erdsondenfeldern	Patrick Immler Jansen	
Regenerationsbedarf von Erdwärmesonden	Christian Häring geo explorers	
Erdwärmesonden - von der Forschung zur Norm und zurück	Prof. Adrian Altenburger HSLU	

**ANMELDUNG BIS AM 02.05.2024**

SCAN ME



Gästeanzahl	Der Anlass ist in der Teilnehmerzahl begrenzt. Bei grösserem Interesse wird der Anlass am 16.05.2025 wiederholt.
Anreise mit ÖV	bis Bahnhof Herzogenbuchsee danach 10' Fussweg oder mit Bus B5 bis Niederönz Schürchhaus, danach 5' Fussweg
Anreise mit Auto	Mühlestrasse 32, 3362 Niederönz; Kiesparkplatz vor dem Gebäude vorhanden