



Liebe Leser:innen,

nach langer Schaffenspause dürfen wir uns wieder einmal mit einem Newsletter an Sie wenden. Wir wünschen Ihnen viele interessante Informationen zum Thema Geothermie in der neuesten Ausgabe des *GTÖ-Newsletters*. Senden Sie uns bitte gerne Feedback und Anregungen an newsletter@geothermie-oesterreich.at – und **schicken Sie uns auch bitte gerne Ihre News**: damit dieses Medium noch informativer und aktueller aus der Erdwärme-Community berichtet, bieten wir Ihnen gerne an, über Neuigkeiten aus Ihrem Unternehmen, zu Ihren Anwendungen etc. in den kommenden Newslettern zu berichten.

Wir freuen uns über Kontaktaufnahme,
die *GTÖ-Newsletter-Redaktion*

**Wir laden Sie herzlich ein, unseren Verein
als Mitglied des GTÖ zu unterstützen.**

[Zum Antrag auf Mitgliedschaft →](#)

Aktuelles

„Heisse Themen“

Projekt „Sozial100%Erneuerbar“ gewinnt ÖGUT-Umweltpreis



Ausgezeichnet in der Kategorie „Klimaneutrale Stadt“ wurde ein Projekt des Austrian Institute of Technology, WBV-GPA und Schöberl & Pöll GmbH, das vorzeigen konnte, wie soziale Wohnbauten durch Geothermie, Asphaltkollektoren, Solarenergie und einem intelligenten Energiemanagement zu 100% mit erneuerbarer Energie versorgt werden können.

[Weitere Informationen →](#)

Workshop der deutschsprachigen Geothermie Verbände 2023



Am 20. April fand der heurige D-A-CH Workshop im Gebäude der Geosphere Austria in Wien statt. Das Kernthema stellten Lösungsansätze für die Beschleunigung von Genehmigungsverfahren in der Tiefen Geothermie dar, welche von sieben Vortragenden und einer neunköpfigen Podiumsdiskussionsrunde eingehend behandelt wurden. Ein intensiver Austausch fand zu den Themen rechtliche Rahmengestaltung, Verfahrensabwicklung, Öffentlichkeitsarbeit und Anrainerbeteiligung sowie Datenzugang und informatorische Maßnahmen statt. Die Ergebnisse wurden in einem Protokoll zusammengefasst, welches den GTÖ-Mitgliedern im [Mitgliedsbereich](#) der Vereins-Webseite zur Verfügung

Geothermiegeschichten aus Österreich

Projekt „Stanserhorn-Bahn“ – ein besonderer „Geothermie-Export“ aus Österreich



Die „Stanserhorn-Bahn“ in der Nähe von Luzern ist eine der spektakulärsten Bergbahnen der Schweiz und seit ihrer Eröffnung 1893 ein Publikumsmagnet. Als aktuell die Tal-Remise der historischen Standseilbahn zu erneuern war, entschloss man sich für eine nachhaltige Wärme-Lösung mittels Geothermie. Da im historischen Stadtkern der Platz sehr begrenzt und eine Tiefbohrung nicht möglich war, wurde das innovative Konzept entwickelt, im Rahmen der Neubettung der Schienen einen Ring-Kollektor unter dem Gleiskörper einzubauen. Dieser ist als Einrohrkollektor DA40 x 400m ausgeführt, läuft gerade den Anstieg hoch und in variabel gewichteten Schlaufen retour zur Talstation. Mit der Durchführung betraut ist das österreichische Unternehmen WP-plus & RingGrabenKollektor & flow30.

Haben auch Sie eine interessante Geschichte? [Schreiben Sie uns hier](#), damit wir sie in einer kommenden Newsletter-Ausgabe teilen können.

Rückblicke

GTÖ-Exkursion



Am 18. April wurde eine internationale Exkursion für Mitglieder veranstaltet: Zunächst wurde in Böny die größte industrielle Geothermieanlage in Ungarn besucht, die das dortige urbane und industrielle Wärmenetz mit insgesamt 52 MWth versorgt. Danach gab es Führungen und in der Therme Wien in Oberlaa, wo seit kurzem mittels Großwärmepumpen die Restwärme aus dem Abwasser der Therme genutzt wird, um rund 1.900 Haushalte zu versorgen. Wir danken allen Kolleg:innen aus Ungarn und Österreich für die interessanten Einblicke!

Wiener Erdwärmetag 2023



Am 19. Juni fand der bereits fünfte Wiener Erdwärmetag statt – dieses Mal am Standort Neulinggasse der Geosphere Austria. Vor voll gefülltem Hörsaal und einer sehr großen Zahl an Zuschauer:innen vor den Bildschirmen, wurden zahlreiche Vorträge und Diskussionen zum Thema „Einbindung der Erdwärme in urbane Strukturen“ geboten. Aufzeichnungen sind auf der Homepage und dem YouTube-Kanal des GTÖ nachsehbar:

[Weitere Informationen](#) →

Vorausschau / Veranstaltungskalender

Geothermie Symposium

2023 22.-24. November
Thermenhotel Geinberg, OÖ

Geothermie
Grenzenlos
Gedacht

GEOTHERMIE
ÖSTERREICH



Zur Anmeldung →

Folgen Sie aktuellen Informationen zum Thema Geothermie
auf den GTÖ-Infokanälen:



Facebook



X (Twitter)



LinkedIn



Instagram



YouTube

Feedback und Anregungen zum Newsletter richten Sie bitte
gerne an: newsletter@geothermie-oesterreich.at

Die GTÖ-Newsletter-Redaktion

Verein Geothermie Österreich | Neulinggasse 38 | 1030 Wien | ZVR-Zahl: 1220211654
info@geothermie-oesterreich.at | www.geothermie-oesterreich.at

Sie wollen diesen Newsletter nicht mehr erhalten?

Klicken Sie [hier](#) (zum Abmeldeformular)