

News Tiefe Geothermie

15.12.2017

[Grünwald will die Geothermieranlage Unterhaching übernehmen](#) [1]

Der Gemeinderat der Gemeinde hat am Dienstag für den Kauf weiterer Anteile an der Geothermie Unterhaching Produktionsgesellschaft gestimmt. Heute verkündeten die Bürgermeister der beiden Gemeinden den Verkauf.

[mehr »](#) [1]

14.12.2017

[Generationenwechsel bei Hartmann Valves](#) [2]

Wie Hartmann Valves heute in einer Mitteilung der Geschäftsführer veröffentlicht hat, übergeben Ute Hartmann und Carsten Braun an die nächste Generation des Familienunternehmens die Geschäftsleitung.

[mehr »](#) [2]

30.11.2017

[Unterschleißheim erweitert sein Fernwärmenetz](#) [3]

Seit 2003 liefert die Geothermie Unterschleißheim (GTU) zuverlässig Nah- und Fernwärme. Die Nachfrage nach weiteren Anschlüssen ist mittlerweile so groß, dass die GTU ihr Netz dringend ausbauen muss.

[mehr »](#) [3]

28.11.2017

[Innovationspreis Geothermie 2018](#) [4]

Das European Geothermal Energy Council (EGEC) verleiht einen Innovationspreis für Tiefengeothermie, den European Geothermal Innovation Award. Vorschläge können ab sofort eingereicht werden.

[mehr »](#) [4]

23.11.2017

[Keine UVP für Projekt in Neuried - Daldrup will Projekt zügig umsetzen](#) [5]

Grundlage für die neuen Aktivitäten ist die Entscheidung des Landesamts für Geologie, Rohstoffe und Bergbau (LGRB) beim Regierungspräsidium Freiburg, dass eine Umweltverträglichkeitsprüfung nicht notwendig ist.

[mehr »](#) [5]

22.11.2017

[Geowärme Erding verzeichnet steigende Gewinne und will erweitern](#) [6]

Der Zweckverband Geowärme Erding will die Anlage mit Investitionen von sechs Millionen Euro um einen Thermalwasserspeicher und eine Blockheizkraftwerk-Wärmepumpe erweitern. Die Gewinne der Gesellschaft steigen weiter und werden 2017 mit rund einer Million Euro erwartet.

[mehr »](#) [6]

21.11.2017

[Informationstag zur Geothermie in Poing](#) [7]

Am kommenden Freitag dem 24. November 2017 findet eine Informationsveranstaltung zur Geothermieanlage in Poing statt. Unter anderem wird auch Prof. Dr. Inga Moeck vom LIAG zu dem Gutachten informieren.

[mehr »](#) [7]

21.11.2017

[Genf startet in die Geothermie](#) [8]

Mit einer ersten Explorationsbohrung bis in 650 Meter Tiefe setzt Genf nach den Voruntersuchungen der vergangenen Jahre die Erkundung des Untergrundes fort. Ziel ist es 25 bis 30 Grad Celsius warmes Thermalwasser zu finden.

[mehr »](#) [8]

21.11.2017

[Projekt in Oftringen scheitert an fehlendem lokalpolitischen Rückhalt](#) [9]

Die Erdwärme Oftringen AG in der Schweiz hat trotz eines vielversprechenden geothermischen Potenzials das Projekt aufgegeben, obwohl die Finanzierung sicher gestellt war.

[mehr »](#) [9]

19.11.2017

[IEP und SWM wollen bei Fernwärme und der Exploration kooperieren](#) [10]

Der technische Geschäftsführer der Stadtwerke München (SWM), Helge-Uve Braun und der Geschäftsführer der Innovativen Energie für Pullach (IEP), Helmut Mangold, haben letzte Woche einen "Letter of Intend" zur Verbindung der Fernwärmenetze und für die Erschließung weiterer Projekte im Süden von München unterschrieben.

[mehr »](#) [10]

1 - 10 News von insgesamt **1551** News

1 [2](#) [11] [3](#) [12] [4](#) [13] [5](#) [14] ... [»](#) [11] [»](#) [15]

© by enerchange 2017

Quellen-URL: <http://www.tiefengeothermie.de/news>

Verweise:

[1] <http://www.tiefengeothermie.de/news/gruenwald-will-die-geothermieanlage-unterhaching-uebernehmen>

[2] <http://www.tiefengeothermie.de/news/generationenwechsel-bei-hartmann-valves>

- [3] <http://www.tiefengeothermie.de/news/unterschleissheim-erweitert-sein-fernwaermenetz>
- [4] <http://www.tiefengeothermie.de/news/innovationspreis-geothermie-2018>
- [5] <http://www.tiefengeothermie.de/news/keine-uvp-fuer-projekt-in-neuried-daldrup-will-projekt-zuegig-umsetzen>
- [6] <http://www.tiefengeothermie.de/news/geowaerme-erding-verzeichnet-steigende-gewinne-und-will-erweitern>
- [7] <http://www.tiefengeothermie.de/news/informationstag-zur-geothermie-in-poing>
- [8] <http://www.tiefengeothermie.de/news/genf-startet-in-die-geothermie>
- [9] <http://www.tiefengeothermie.de/news/projekt-in-oftringen-scheitert-an-fehlendem-lokalpolitischen-rueckhalt>
- [10] <http://www.tiefengeothermie.de/news/iep-und-swm-wollen-bei-fernwaerme-und-der-exploration-kooperieren>
- [11] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=1>
- [12] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=2>
- [13] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=3>
- [14] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=4>
- [15] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=155>