

News Tiefe Geothermie

21.03.2018

[Positives Gesamtergebnis für Waldkraiburg](#) [1]

Einen störungsfreien Betrieb melden die Stadtwerke Waldkraiburg für das vergangene Jahr.

[mehr »](#) [1]

21.03.2018

[Erfolgreicher Geothermiekongress in Ankara \(Türkei\)](#) [2]

Letzte Woche fand vom 14. bis 15. März 2018 der dritte IGC Turkey Geothermiekongress in Ankara statt, mit verschiedensten Vertretern des türkischen und internationalen Geothermiemarktes.

[mehr »](#) [2]

20.03.2018

[Bohrplatzbau im Projekt Dorfen](#) [3]

Die Erdwärme Isar GmbH entwickelt das Geothermieprojekt Dorfen in der Gemeinde Icking südlich von München.

[mehr »](#) [3]

19.03.2018

[Celle Drilling 2018: Call for paper bis 31. März 2018](#) [4]

Die nächste Internationale Konferenz für Tiefbohrtechnologie "Celle Drilling" findet am 11. und 12. September 2018 mit dem Themenschwerpunkt "Smarter Drilling" statt. Der Call for Papers ist auf der Website der Konferenz veröffentlicht.

[mehr »](#) [4]

14.03.2018

[DESTRESS lädt zu Konferenz in Glasgow ein](#) [5]

Das EU geörderte Projekt DESTRESS veranstaltet am 5. April 2018 die Halbzeit-Konferenz in Glasgow in Glasgow. Die Teilnahme ist kostenfrei.

[mehr »](#) [5]

12.03.2018

[Skandinavische Fondsgesellschaft investiert in die tiefe Geothermie](#) [6]

Die Copenhagen Infrastructure Partners (CIP) hat anfang des Jahres die Mehrheit eines Joint Ventures mit der Deutschen Erdwärme GmbH übernommen.

[mehr »](#)

[6]

12.03.2018

[Wärmeverbund Riehen will weiteren Ausbau prüfen](#) [7]

Der Wärmeverbund Riehen AG will die Erweiterung seiner Geothermieanlage prüfen, um der steigenden Nachfrage nachzukommen und den Anteil erneubarer Energie in der Fernwärme zu erhöhen.

[mehr »](#) [7]

21.02.2018

[Enex denkt über eine Wärmenutzung in Gelting nach](#) [8]

In einem Interview mit dem Merkur äußert sich Dr. Robert Straubinger von Enex über weitere Nutzungsmöglichkeiten der Bohrung in Gelting und die Erkenntnisse aus dem Sidetrack der Bohrung in Geretsried.

[mehr »](#) [8]

19.02.2018

[Programmablauf für Praxisforum-Intensivkurs veröffentlicht](#) [9]

Das Programm für den Praxisforum-Intensivkurs, der am Mittwoch den 21. Februar 2018 am Lehrstuhl für Hydrogeologie an der TU München stattfindet ist jetzt veröffentlicht. Die Veranstaltung beginnt um 9 Uhr und endet mit einer Diskussion der Übertragbarkeit der weltweit beobachteten Prozesse in Karbonaten auf das Oberjura-Reservoir. [Anmeldungen](#) [10] sind bis 20. Februar noch möglich.

[mehr »](#) [9]

16.02.2018

[Climeon erhält den Auftrag für Stromerzeugungsanlage in Kirchweidach](#) [11]

Die Geonergie Kirchweidach hat heute 16 modulare Climeon Heat Power Systems im Wert von 5 Millionen Euro bestellt, die in den nächsten 12 Monaten in Kirchweidach zur Stromproduktion aufgebaut werden sollen. Dies verkündet das schwedische Unternehmen in einer Mitteilung.

[mehr »](#) [11]

1 - 10 News von insgesamt **1583** News

1 [2](#) [12] [3](#) [13] [4](#) [14] [5](#) [15] ... [»](#) [12] [»](#) [16]

© by enerchange 2018

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

Verweise:

[1] <http://www.tiefengeothermie.de/news/positives-gesamtergebnis-fuer-waldkraiburg>

[2] <http://www.tiefengeothermie.de/news/erfolgreicher-geothermiekongress-in-ankara-tuerkei>

[3] <http://www.tiefengeothermie.de/news/bohrplatzbau-im-projekt-dorfen>

[4] <http://www.tiefengeothermie.de/news/celle-drilling-2018-call-for-paper-bis-31-maerz-2018>

[5] <http://www.tiefengeothermie.de/news/destress-laedt-zu-konferenz-in-glasgow-ein>

[6] <http://www.tiefengeothermie.de/news/skandinavische-fondsgesellschaft-investiert-in-die-tiefe-geothermie>

[7] <http://www.tiefengeothermie.de/news/waermeverbund-riehen-will-weiteren-ausbau-pruefen>

[8] <http://www.tiefengeothermie.de/news/enex-denkt-ueber-eine-waermenutzung-in-gelting-nach>

[9] <http://www.tiefengeothermie.de/news/programmablauf-fuer-praxisforum-intensivkurs-veroeffentlicht>

[10] <https://www.xing-events.com/PFB-Intensivkurs.html>

[11] <http://www.tiefengeothermie.de/news/climeon-erhaelt-den-auftrag-fuer-stromerzeugungsanlage-in-kirchweidach>

[12] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=1>

[13] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=2>

[14] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=3>

[15] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=4>

[16] <http://www.tiefengeothermie.de/news?page=158>