

## Kirchanschöring: Gemeinderat spricht sich für Geothermie aus.

## Kirchanschöring: Gemeinderat spricht sich für Geothermie aus.

26. September 2019

Am Dienstag fällte der Kirchanschöriinger Gemeinderat einen Grundsatzbeschluss für die Nutzung der hydrothermalen Geothermie. Auf dem Praxisforum Geothermie.Bayern werden weitere Projekte aus dem neuen geothermalen Hotspot Ostmolasse vorgestellt.

Die Nutzung des vorgesehenen Flurstücks 134 der Gemarkung Kirchanschöring ist nun freigegeben. Am Dienstag, den 24. September gab der Gemeinderat in einer öffentlichen Sitzung grünes Licht für die Pläne, wie das Bürgermeisteramt auf Anfrage von Enerchange bestätigte. Nun muss noch der Stadtrat der benachbarten Gemeinde Laufen zustimmen.

Die Bohrungen sollen dann Anfang 2020 beginnen. Bei ausreichender Temperatur und Schüttung will man ab 2022 an die Stromproduktion mit der parallelen Auskopplung geothermaler Wärme gehen ([wir berichteten](#) [1])

### **Geothermischer Hotspot Ostmolasse**

Kirchanschöring ist bei weitem nicht das einzige Geothermieprojekt, das derzeit im Nordosten Bayerns entwickelt wird. Nachdem mit den Geothermieanlagen in <https://www.tiefegeothermie.de/projekte/traunreut> [2]) ">Traunreut (2014) und <https://www.tiefegeothermie.de/projekte/kirchweidach> [2]) ">Kirchweidach (2013) erste erfolgreiche Projekte im Landkreis Traunstein in Betrieb gingen, entsteht gerade ein neuer geothermischer Hotspot nordöstlich des Chiemsees. Acht Projekte sind hier aktuell in Planung.

Auf dem [Praxisforum Geothermie.Bayern](#) [3], das vom 7. bis 9. Oktober in München stattfindet, ist ein komplettes Forum der spannenden Entwicklung in dieser Region gewidmet. Forum IV am Nachmittag des Kongresstages präsentiert ein neues kommunales Projekt nordöstlich der bestehenden Geothermieanlage Kirchweidach im Kreis Altötting. Voruntersuchungen weisen auf ein besonders reichhaltiges geothermisches Potenzial des etwas außerhalb des ursprünglichen Aufsuchungsgebietes gelegenen Feldes hin.

Weitere Vorträge in Forum IV beschäftigen sich mit dem Geothermieprojekt in [Traunreut](#) [4], neuesten Bohrungen und der Kraftwerksplanung in [Garching an der Alz](#) [5] sowie der Projektentwicklung in Tittmoning, Trostberg und Palling.

Der offizielle Anmeldeschluss für das Praxisforum Geothermie.Bayern ist am 1. Oktober. Weitere Informationen und die Anmeldemöglichkeit finden Sie unter [www.praxisforum-geothermie.bayern](http://www.praxisforum-geothermie.bayern) [3]. (kj)

### **Quelle:**

Enerchange

**Beteiligte Firmen:** [Enerchange GmbH & Co. KG](#) [6]

**Projekte zu dieser News:** [Traunreut](#) [4]

[Garching an der Alz](#) [5]

[Kirchweidach](#) [7]

Schlagworte: [Geothermiekraftwerk](#) [8], [Kirchanschörling](#) [9],  
[Molassebecken](#) [10], [Praxisforum Geothermie.Bayern](#) [11], [Projekte](#) [12]

**Quellen-URL:**

<https://www.tiefegeothermie.de/news/kirchanschoering-gemeinderat-spricht-sich-fuer-geothermie-a-us>

**Verweise:**

- [1] <https://www.tiefegeothermie.de/news/kirchanschoering-will-in-die-geothermische-stromerzeugung-einsteigen>
- [2] [http://\(<a href=](#)
- [3] <https://www.praxisforum-geothermie.bayern/>
- [4] <https://www.tiefegeothermie.de/projekte/traunreut>
- [5] <https://www.tiefegeothermie.de/projekte/garching-an-der-alz>
- [6] <https://www.tiefegeothermie.de/branchenverzeichnis/enerchange-gmbh-co-kg>
- [7] <https://www.tiefegeothermie.de/projekte/kirchweidach>
- [8] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/geothermiekraftwerk>
- [9] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/kirchanschoering>
- [10] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/molassebecken>
- [11] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/praxisforum-geothermiebayern>
- [12] <https://www.tiefegeothermie.de/news/projekte>