

# TUM Workshop Geothermie in der Praxis

## TUM Workshop Geothermie in der Praxis

13. Mai 2016

Am 15. Juli 2016 findet wieder der eintägige Workshop "Geothermie in der Praxis" zur oberflächennahen und tiefen Geothermienutzung an der TU München statt.

In dem Workshop sollen neue Ideen in der Geothermie diskutiert werden und ein Austausch der Erfahrungen bei der Planung und Umsetzung von geothermischen Projekten stattfinden.

Der erste Block des Workshops befasst sich mit der oberflächennahen Geothermie. Dieses Jahr soll die Bereitstellung von Kälte und Wärme im urbanen Raum im Vordergrund stehen. Es soll vorgestellt werden, welche Konzepte bereits in verschiedenen Städten für die Kälte- und Wärmenutzung existieren und welche Herausforderungen für die Umsetzung sich dabei ergeben.

Im zweiten Teil des Workshops steht die tiefe Geothermie im Fokus. An praktischen Beispielen soll aufgezeigt werden, welche Erfahrungen mit Projekten der tiefen Geothermie zur Strom- und Wärmegewinnung aktuell gemacht werden, in welche Richtung die Weiterentwicklung der tiefen Geothermie in Süddeutschland geht und welche neuen Forschungsansätze, dieses mal ein Vortrag aus dem Bereich Bohrtechnik, bestehen. (js)

### Quelle:

[TUM](#) [1]

Schlagworte: [bohrtechnik](#) [2], [TU München](#) [3], [Workshop](#) [4],

[Veranstaltungen](#) [5]

**Quellen-URL:** <https://www.tiefegeothermie.de/news/tum-workshop-geothermie-in-der-praxis-0>

### Verweise:

[1] [http://www.hydro.geo.tum.de/news/news-singleview/?tx\\_ttnews\[tt\\_news\]=83&cHash=954348bad40814db42c8bf9c516fa5a1](http://www.hydro.geo.tum.de/news/news-singleview/?tx_ttnews[tt_news]=83&cHash=954348bad40814db42c8bf9c516fa5a1)

[2] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/bohrtechnik>

[3] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/tu-muenchen>

[4] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/workshop>

[5] <https://www.tiefegeothermie.de/news/veranstaltungen>