

Bürgerdialog Geothermie

Bürgerdialog Geothermie

14. Februar 2020

In Palling, Landkreis Traunstein, lädt die Energieagentur die Bürgerinnen und Bürger zu einer Informationsveranstaltung am 19. Februar ein. Welche Chancen bietet die Geothermie für die Region? Welche Risiken bringt sie möglicherweise mit sich?

Große Teile des Landkreises Traunstein und des nördlichen Landkreises Berchtesgadener Land bieten geologisch optimale Voraussetzungen für die Nutzung von hydrothermalen Tiefengeothermie. Was aber spricht für die Nutzung, was spricht dagegen?

Um die Fragen der lokalen Bevölkerung zu beantworten, lädt die Energieagentur Südostbayern GmbH im Rahmen der Vortragsreihe „Mit regionaler Energie in die Zukunft“ am Mittwoch, den 19. Februar 2020 um 19:30 Uhr zum „Bürgerdialog Geothermie“ ein. Die Veranstaltung findet im Gasthof Michl-Wirt, Steiner Straße 1-3, in 83349 Palling statt.

Experten aus den Bereichen Geothermie und Geologie informieren über die Chancen und Risiken der Geothermie in der Region und beantworten die Fragen der Bürgerinnen und Bürger.

Zur Vortragsreihe sind alle Bürgerinnen und Bürger der Landkreise Berchtesgadener Land und Traunstein herzlich eingeladen. Verantwortlich für die Veranstaltung sind die Energieagentur Südostbayern GmbH, die Wirtschaftsregion Chiemgau, die Technische Universität München (TUM), das Umweltbundesamt (UBA) und die Erdwärme Grünwald GmbH.

Weitere Informationen und das detaillierte Programm gibt es unter Tel. 0861 58-7039 oder www.energieagentur-suedost.bayern [1]. (kj)

Quelle:

Energieagentur Südostbayern GmbH

1

Schlagworte: [Bürgerbeteiligung](#) [2], [Geothermie](#) [3], [hydrothermal](#) [4], [Informationsveranstaltung](#) [5], [Veranstaltungen](#) [6]

Quellen-URL: <https://www.tiefegeothermie.de/news/buergerdialog-geothermie>

Verweise:

[1] <https://www.energieagentur-suedost.bayern/>

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

[3] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/geothermie>

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

[5] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/informationsveranstaltung>

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