

# Lotse für Tiefengeothermie-Projekte in Niedersachsen

## Lotse für Tiefengeothermie-Projekte in Niedersachsen

22. Februar 2017

Eine neue kostenlose Informationsbroschüre des Landesamtes für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG) skizziert in allgemeinverständlicher Form die erforderlichen Schritte für die Durchführung von Tiefengeothermie-Projekten und gibt Hinweise auf detaillierte Informationsquellen.

Die Tiefengeothermie nutzt Erdwärme aus meist mehreren tausend Metern Tiefe zur Speisung von Wärmenetzen oder zur Erzeugung von Strom. Dabei gilt sie als klimaschonend und regenerativ. Vor allem in Süddeutschland, aber auch in einigen nordostdeutschen Städten wird sie bereits erfolgreich genutzt. In Niedersachsen sind derzeit neun Erlaubnisfelder zur Aufsuchung von Erdwärme vergeben, in denen die Potenziale für Tiefengeothermieprojekte erkundet werden. Eine auf dem [Kartenserver des LBEG](#) [1] verfügbare Karte zeigt die Lage der Erlaubnisfelder.

Der jetzt veröffentlichte Tiefengeothermielotse widmet sich auch den am 11. Februar 2017 in Kraft getretenen Gesetzesänderungen zur hydraulischen Bohrlochstimulation und anderen Fragen des Bohrlochbergbaus und fasst die wichtigsten Auswirkungen auf die Tiefengeothermie zusammen. Die Broschüre „Ihr Lotse für Tiefengeothermie-Projekte in Niedersachsen“ ist am 15. Februar 2017 erschienen und kann über die [Internet-Seiten des LBEG](#) [2] heruntergeladen werden. Weitere Informationen und gedruckte Exemplare erhalten Sie auch auf der [9. Norddeutschen Geothermietagung](#) [3] am **3. Mai 2017 im Geozentrum Hannover**. Für [Anmeldungen](#) [4] bis 15. März gilt der Frühbucherrabatt. (js)

### Quelle:

[Zentrum für Tiefengeothermie](#) [5]

Schlagworte: [Erlaubnisfelder](#) [6], [LBEG](#) [7], [Leitfaden](#) [8], [Niedersachsen](#) [9], [Marktentwicklung](#) [10]

### Quellen-URL:

<https://www.tiefegeothermie.de/news/lotse-fuer-tiefengeothermie-projekte-in-niedersachsen>

### Verweise:

[1] <http://nibis.lbeg.de/cardomap3/?permalink=23InPICh>

[2] [http://www.lbeg.niedersachsen.de/ztg\\_download/](http://www.lbeg.niedersachsen.de/ztg_download/)

[3] <http://www.norddeutsche-geothermietagung.de>

[4] <http://www.norddeutsche-geothermietagung.de/tagung-2017-anmeldung>

[5] [http://www.lbeg.niedersachsen.de/energie\\_rohstoffe/zentrum\\_tiefengeothermie\\_oberflaechennahe\\_geothermie/zentrum-fuer-tiefengeothermie--oberflaechennahe-geothermie-121232.html](http://www.lbeg.niedersachsen.de/energie_rohstoffe/zentrum_tiefengeothermie_oberflaechennahe_geothermie/zentrum-fuer-tiefengeothermie--oberflaechennahe-geothermie-121232.html)

[6] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/erlaubnisfelder>

[7] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/lbeg>

[8] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/leitfaden>

[9] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/niedersachsen>

[10] <https://www.tiefegeothermie.de/news/marktentwicklung>