

Wie gefährlich sind Geothermiebohrungen? SWR sendet Fernsehbeitrag

Wie gefährlich sind Geothermiebohrungen? SWR sendet Fernsehbeitrag

7. August 2013

Anfang der Woche berichtete der SWR in seiner Landesschau über Chancen und Risiken der oberflächennahen und tiefen Geothermie.

Der sachlich gehaltene Beitrag von Wolfgang Hörter erklärt zuerst den Unterschied zwischen den beiden Nutzungsarten und geht dann auf Risiken und Chancen der Geothermie am Beispiel verschiedener Projekte ein. Zu Wort kommen der baden-württembergische Umweltminister Franz Untersteller, Prof. Dr. Thomas Kohl vom KIT in Karlsruhe und Dr. Thomas Köbel von der EnBW Energie Baden-Württemberg. Untersteller betont in seinem Redebeitrag unter anderem, dass die Chancen der Geothermie die Risiken bei Weitem überwiegen würden.

Den Fernsehbeitrag des SWR vom 5.8.2013 finden Sie [hier](#) [1]. (mb)

Quelle:

[SWR](#) [1]

Beteiligte Firmen: [EnBW Energie Baden-Württemberg AG](#) [2]

[Karlsruher Institut für Technologie \(KIT\)](#) [3]

Projekte zu dieser News: [Bruchsal](#) [4]

[Landau in der Pfalz](#) [5]

Schlagworte: [Oberrheingraben](#) [6], [SWR](#) [7], [Publikationen](#) [8]

Quellen-URL:

<https://www.tiefegeothermie.de/news/wie-gefaehrlich-sind-geothermiebohrungen-swr-sendet-fernsehbeitrag>

Verweise:

[1] <http://www.swr.de/landesschau-bw/zoom/-/id=7263158/15o0x1w/>

[2] <https://www.tiefegeothermie.de/branchenverzeichnis/enbw-energie-baden-wuerttemberg-ag>

[3] <https://www.tiefegeothermie.de/branchenverzeichnis/karlsruher-institut-fuer-technologie-kit>

[4] <https://www.tiefegeothermie.de/projekte/bruchsal>

[5] <https://www.tiefegeothermie.de/projekte/landau-in-der-pfalz>

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

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

[8] <https://www.tiefegeothermie.de/news/publikationen>