

## Geothermie-Grundlagenforschung ausgezeichnet

### Geothermie-Grundlagenforschung ausgezeichnet

20. September 2010

Das Kontinentale Tiefbohrprogramm der Bundesrepublik Deutschland (KTB) ist von den Vereinten Nationen ausgezeichnet worden.

Als Ort für ‚Bildung und eine nachhaltige Entwicklung‘ ist die [KTB-Tiefenbohrung](#) [1] offizielles Projekt der Weltdekade 2010/11.

Im Regierungsbezirk Oberpfalz betrieb das KTB von 1987 bis 1994 ihre ‚Grundlagenforschung über die physikalischen und chemischen Zustandsbedingungen und Prozesse in der tieferen Erdkruste zum Verständnis von Dynamik und Evolution interkontinentaler Krustenbereiche.‘ Die Erdkruste konnte durch dieses Projekt bis in 10 Kilometer Tiefe eingehend studiert werden.

Die Bohrungen wurden von 1996 bis 2001 von der [GFZ](#) [2] (Geoforschungs-Zentrum Potsdam) durch ein Tiefenobservatorium beforscht. (va)

**Beteiligte Firmen:** [GeoForschungsZentrum](#) [3]

Schlagworte: [KTB](#) [4], [Oberpfalz](#) [5], [Preis](#) [6], [Forschung](#) [7],  
[Marktentwicklung](#) [8]

**Quellen-URL:**

<https://www.tiefengeothermie.de/news/geothermie-grundlagenforschung-ausgezeichnet>

**Verweise:**

[1] <http://www.geozentrum-ktb.de/>

[2] <http://www.gfz-potsdam.de/portal/gfz/home>

[3] <https://www.tiefengeothermie.de/branchenverzeichnis/geoforschungszentrum>

[4] <https://www.tiefengeothermie.de/schlagworte/ktb>

[5] <https://www.tiefengeothermie.de/schlagworte/oberpfalz>

[6] <https://www.tiefengeothermie.de/schlagworte/preis>

[7] <https://www.tiefengeothermie.de/news/forschung>

[8] <https://www.tiefengeothermie.de/news/marktentwicklung>