

Geothermische Anschlusskosten in Grünwald werden attraktiver

Geothermische Anschlusskosten in Grünwald werden attraktiver

22. Juni 2011

Die Gemeinde Grünwald kommt den Bürgern bei den geothermischen Fernwärmeanschlüssen entgegen.

Bei den Fernwärme-Hausanschlüssen sind laut eines Gemeinderatsbeschlusses in der Gemeinde Grünwald anstelle 15 Trassenmeter Rohrleitung von der Grundstücksgrenze bis zur Wärmeübergabestation des Kunden nun 30 Meter pauschal enthalten. Auch sinkt der Preis für zusätzliche Rohrmeter von 333,20 Euro auf 238 Euro brutto.

In Grünwald betragen die Kosten für einen Geothermie-Hausanschluss bis 100 Kilowatt Leistung 3.570 Euro brutto. Bei einem möglichen Frühbucherrabatt von 50 Prozent, sowie eine auf Antrag gewährte Förderung aus dem gemeindlichen Energiesparförderprogramm in Höhe von 1.000 Euro, verbleiben 785 Euro Gesamtkosten für den kompletten Hausanschluss. (va)

Quelle: www.geothermienews.de [1]

Schlagworte: [Fernwärme](#) [2], [Grünwald](#) [3], [Finanzierung](#) [4], [Projekte](#) [5]

Quellen-URL:

<https://www.tiefegeothermie.de/news/geothermische-anschlusskosten-in-gruenwald-werden-attraktiver>

Verweise:

[1] <http://geothermienews.blogspot.com/2011/06/2398-geothermie-grunwald.html>

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

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

[4] <https://www.tiefegeothermie.de/news/finanzierung>

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