

Erdwärme mit Wärmepumpen im Neubau und Bestand

Mittwoch, 11. Oktober 2017



An der Marktscheune 1
96103 Hallstadt



Die erdgekoppelte Wärmepumpe leistet mit weit über 300.000 Anlagen einen wichtiger Beitrag zur Energiewende, denn knapp 90% der Energie im Haushalt werden für die Bereiche Warmwasser und Heizung verbraucht.

Die Veranstaltung möchte aufzeigen, dass es nicht nur Sinn macht, im Neubau über Wärmepumpennutzung nachzudenken, sondern auch der Bestand sehr gut geeignet sein kann.

Programm

10:00 Uhr

Begrüßung und Einführungsvortrag

Thomas Popp, Vorstand Marketing, Erdwärme Gemeinschaft Bayern e.V.

10:20 Uhr

Gebäudeanalyse als Planungsgrundlage

Harald Schmitt, energieconcept plus, Hallstadt

11:15 Uhr

Fachgerechte Planung von Erdwärmeanlagen

Dr. Verena Herrmann, GMP-Geotechnik GmbH & Co. KG, Würzburg

12:15 Uhr Imbiss

13:00 Uhr

Fördermöglichkeiten bei Erdwärmeanlagen

Jörg Massmann, Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle, Eschborn

14:00 Uhr

Projektentwicklung bei Erdwärmeanlagen

Alois Jäger, baugrund süd Gesellschaft für Geothermie mbH, Bad Wurzach

15:00 Uhr

Erdgekoppelte Wärmepumpen in der Umsetzung

Paul Söhnlein, KWE GmbH & Co. KG, Frankenhardt

**Im Anschluss besteht die Möglichkeit zum Gedankenaustausch
und zur Beantwortung von Fragen an Referenten und Aussteller.**

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Bitte melden Sie sich bis 28. September 2017 unter:

tp@erdwaermegemeinschaft.de

oder

0170 310 02 43

verbindlich an.

Die Teilnahme an diesem Kongress ist kostenlos!



Unsere Veranstaltungspartner:



Veranstalter:



Veranstalter:



Gutenbergstraße 4
91560 Heilsbronn

www.erdwaermegemeinschaft.de