



## HotRock - Pressemitteilung

29. Juni 2009

### Neues Geothermieprojekt in Rülzheim

HotRock hat mit der Ingenieursfirma BESTEC GmbH, einer Beteiligungsgesellschaft der Pfalzwerke, einen Vertrag über die Ausführung eines weiteren Geothermieprojektes unterschrieben. Danach soll die BESTEC GmbH als Generalunternehmer zwei Tiefbohrungen über 3000 m durchführen und einen Wasserkreislauf erstellen.

HotRock und BESTEC hatten bereits im Projekt Insheim erfolgreich zusammengearbeitet. Dort sind die unterirdischen Arbeiten bereits erfolgreich abgeschlossen; voraussichtlich 2011 wird das Kraftwerk in Betrieb genommen werden können.

Das Projekt Rülzheim soll in gleicher Besetzung ab sofort beginnen. Bohrfirma wird wieder die Jaslo Polska sein, mit der beide Firmen sehr gute Erfahrungen gemacht haben. Die Planung und Aufsicht wird von der HotRock Engineering GmbH durchgeführt.

Geplant ist der Bau eines Geothermie-Kraftwerks mit ca. 5 MW Leistung. Zusätzlich soll beim Projekt Rülzheim die anfallende Wärme genutzt werden, denn die Gemeinde verfügt über ein Fernwärmenetz.

Die Vertragspartner haben die Vorbereitungsarbeiten bereits aufgenommen. Geschäftsführer der HotRock Engineering GmbH Dr. Christian Hecht rechnet mit einem Beginn der Bohrung bereits im Oktober 2009.

HotRock-Gesellschafter-Geschäftsführer Werner Kindermann: „Wir freuen uns außerordentlich auf das neue Projekt im bewährten Team. Die Untersuchungsergebnisse lassen hoffen, dass wir auf gleich gute oder sogar bessere Bedingungen als in Insheim stoßen werden.“ Das Vorhaben in Rülzheim soll den Grundstein eines HotRock-Kraftwerkportfolios bilden; weitere Projekte sind bereits in Vorbereitung.

Pressekontakt

**Martina Herold**

herold@hotrock.de

Tel. +49 (0)721 / 95 789 0

Fax +49 (0)721 / 95 789 22

HotRock Engineering GmbH

Erbprinzenstraße 27

76133 Karlsruhe

HotRock Verwaltungs GmbH  
Erbprinzenstraße 27  
76133 Karlsruhe

Tel. +49.721.95789-0  
Fax +49.721.95789-22

info@hotrock.de  
www.hotrock.de