

# WENN WÄRME UND WASSER AUS DER ERDE KOMMEN

VON DER PROJEKTIERUNG ÜBER FÖRDERMITTELBERATUNG BIS HIN ZUR ERDBOHRUNG FÜR ERDSONDEN UND BRUNNEN



Baugrund Süd\_03: Der Energiegewinnung aus der Erde hat sich Baugrund Süd verschrieben. Das Bad Wurzacher Unternehmen ist auch Spezialist in Sachen „Brunnenbau“.

Als Spezialist für die Energiegewinnung aus der Erde, der sogenannten Geothermie, hat sich die Baugrund Süd Gesellschaft für Geothermie mbH aus Bad Wurzach weit über das Allgäu hinaus einen Namen gemacht.

Das zur Weishaupt-Gruppe gehörende, ca. 170-köpfige Unternehmen kennt sich aber nicht nur besonders gut mit der Erdwärme (Erdsonden) aus, sondern zudem auch im Brunnenbau, in der Geotechnik und in der Projektierung. Baugrund Süd unterhält ein zusätzliches Büro in Sonthofen und berät seine Kunden gerne auch bei Fragen rund um die Fördermöglichkeiten hinsichtlich der Geothermie.

Die 1997 gegründete Baugrund Süd Gesellschaft für Geothermie mbH aus Bad Wurzach, seit 2009 Teil der Weishaupt-Gruppe, gehört zu den führenden Unternehmen auf dem Gebiet der oberflächennahen Geothermie. Darunter versteht man das „Anzapfen“ der Erdwärme mittels Erdwärmesonden oder Brunnenanlagen. Zu den Kunden des in ganz Deutschland

tätigen Unternehmens gehören private Bauherren und Unternehmer ebenso wie Bauunternehmen, Planungsbüros und Architekten sowie die öffentliche Hand. Weil das Allgäu für Baugrund Süd ein wichtiger Markt ist, unterhalten die Bad Wurzacher in Sonthofen ein zweites Büro, um mit den Themen „Geothermie/Erdsonden“ und



Da freuen sich auch die Azubis von Baugrund Süd mit den Kunden: Bei Umrüstung auf Erdwärme erhalten die Kunden Dank Marktanzreizprogramm eine satte Förderung. Und in Bayern kommen sogar noch bis zu 2000 Euro über das „10.000-Häuser-Programm“ dazu.

„Brunnenbau“ ganz nah bei ihren Kunden im bayerischen Allgäu präsent zu sein. Denn ein umfangreiches Projektmanagement begleitet jedes Vorhaben im Bereich der Geothermie: Beratung, Machbarkeitsstudien, Wirtschaftlichkeitsberechnungen,

Ausschreibung und Vergabe, Bauüberwachung, etc. Man versteht sich also bewusst als Dienstleistungsunternehmen mit einem Extra-Plus an Service.

Eine Baugrunderkundung bietet Sicherheit von Grund auf. Vom Einfamilienhaus bis hin zu großen Industriebauten und öffentlichen Bauvorhaben minimiert diese Baugrunderkundung – je nach Bedarf bestehend aus Bohrung, Sondierung, Schürfgrube, Druckversuchen und Laborversuchen – das Baugrundrisiko für den Bauherren.

„Mit mehr als 15.000 erstellten Anlagen, über zwei Millionen Bohrmeter und professionellen Bohrtrupps ist das Wichtigste, was wir Ihnen geben können: ein gutes Gefühl.“

Als besonderen Service für den Kunden legt man bei der Baugrund Süd Gesellschaft für Geothermie mbH auf die Ausschöpfung sämtlicher Fördermöglichkeiten für den Kunden – in ganz Deutschland vorwiegend über das Marktanzreizprogramm (MAP): Gefördert wird der Einsatz erneuerbarer

Energien bis zu 7250 Euro. Die Erdsonden bzw. thermischen Brunnen von Baugrund Süd finden durch das MAP Berücksichtigung. In Bayern gibt es zusätzlich zum MAP – also on top (!) – noch eine Förderung über das 10.000-Häuser-Programm („EnergiebonusBayern“). Mit einem „TechnikBonus“ in Höhe von bis zu 2000 Euro wird die Installation eines Wärmepumpensystems belohnt. Baugrund Süd berät gerne hinsichtlich der Fördermöglichkeiten und hilft beim Stellen der Förderanträge. Das Unternehmen selbst ist übrigens nach DVGW W 120-2 zertifiziert, und erfüllt damit die Voraussetzungen für eine Förderung.

„Förderung macht Erdwärme noch attraktiver.“

Baugrund Süd bildet übrigens auch aus: Industriekaufleute und Brunnenbauer. Brunnenbauer? Ja, tatsächlich. Denn die Bad Wurzacher sind nicht nur Spezialisten im Bereich der Geothermie – wozu auch thermische Brunnenanlagen gehören, die das Grundwasser nutzen –, sondern auch Experten im Bohren von Bewässerungsbrunnen, beispielsweise für Sportplätze, Grünanlagen oder für die Landwirtschaft. Ob

in der Geothermie oder beim Brunnenbau – Baugrund Süd punktet mit Erfahrung: „Mit mehr als 15.000 erstellten Anlagen, über zwei Millionen Bohrmeter und professionellen Bohrtrupps ist das Wichtigste, was wir Ihnen geben können: ein gutes Gefühl“, heißt es im Werbeprospekt. Qualität und Sicherheit schätzen freilich auch die Unternehmer aus dem Allgäu, für die Baugrund Süd ein kompetenter Partner auch hinsichtlich Erdwärme-Sonden-Felder, Großbrunnenanlagen, Brunnenstuben, Verteileranlagen und im Rohrleitungsbau darstellt.

Guy-Pascal Dorner



Das Team von Baugrund Süd – eines der führenden Unternehmen im Bereich der oberflächennahen Geothermie in Europa.

## Vorteile der Erdwärme

Erdwärme ist klimafreundlich, da CO<sub>2</sub>-Emissionen reduziert werden.

Mit Erwärmesonden investieren Sie in eine Wärmequelle, die noch Ihre Enkel nutzen werden.

Erdwärme ist eine nachhaltige und unerschöpfliche Wärmequelle und macht uns zudem zunehmend unabhängig von fossilen Energieträgern.

Mit der Nutzung von Erdwärme bleibt die Wertschöpfung in der Region.

Erdwärme ist sauber, geruchslos, lautlos und überall verfügbar.

Die oberflächennahe Geothermie wird sowohl aus dem Erdinneren, als auch durch die Sonneneinstrahlung gespeist und ist somit unerschöpflich.

Erdwärme ist eine sichere Energiequelle, wenn sie von einem qualifizierten und zertifizierten Bohrunternehmen erschlossen wird.

### Baugrund Süd Gesellschaft für Geothermie mbH

Maybachstraße 5  
88410 Bad Wurzach  
Telefon (07564) 93130  
Telefax (07564) 931350  
info@baugrundsued.de  
www.baugrundsued.de

### Büro Sonthofen

Illerstraße 4  
87527 Sonthofen  
Telefon (08321) 7881775  
Telefax (08321) 6186820