



## Gerüchteküche Erdwärme

*Heizen über Erdwärme ist kostengünstig, umweltschonend und effizient - das ist bekannt. Doch oftmals herrschen noch Vorurteile gegenüber dieser innovativen Technik vor. Zu Unrecht! Erlauben Sie uns, diese Vorurteile aus der Welt zu schaffen.*

*Oftmals werden Erdwärmepbohrungen auch aufgrund verschiedener Ursachen und Bedenken vorschnell ausgeschlossen. Wir zeigen Ihnen, dass so manche Hürde keine ist.*

### Unproblematisch – mit dem richtigen Partner

Erdwärmepbohrungen sind technisch anspruchsvoll und müssen von Experten durchgeführt werden - Sven Fischer Bohrtechnik ist Ihr erfahrener Partner! Immer wieder kommen jedoch Kunden auf uns zu, die von Gefahren oder Hindernissen gehört haben - lassen Sie sich nicht so schnell entmutigen. Erdwärmepbohrungen sind einfacher, als Sie vielleicht denken.

### Bohrungen mit über 100 Metern Tiefe

Diese stellen tatsächlich weder eine technische noch eine rechtliche Hürde dar, wie oftmals behauptet. Als erfahrener Partner der Bohrtechnik bohren wir ohne Probleme bis zu 200 Metern. Die erforderlichen Genehmigungen für tiefe Bohrungen holen wir für Sie selbstverständlich beim Oberbergamt ein.

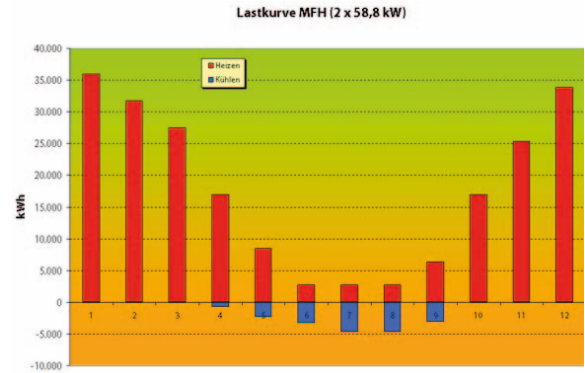
### Schwer zugänglich? Nicht für uns!

Bei Grundstücken mit begrenztem Platz oder keiner Möglichkeit der Zufahrt von der Straße führen wir die Bohrtechnik beispielsweise mittels Kränen zur gewünschten Stelle. Sven Fischer Bohrtechnik hat sogar bereits in Hallen mit begrenzter Deckenhöhe Bohrungen durchgeführt.



## Teuer? Erdwärme rechnet sich!

Beim Thema Kosteneffizienz wird oft die Luftwärmepumpe pauschal als günstigere Alternative angepriesen. Die Anschaffungskosten einer Erdwärmeanlage liegen zwar um 3.000 Euro höher, dafür sind die jährlichen Energiekosten signifikant geringer und es fallen keinerlei Wartungskosten an, so dass sich die Anlage schnell lohnt. Gern rechnen wir Ihnen die Ersparnisse und Rentabilität aus, sprechen Sie uns einfach an! Weitere Vorteile der Erdwärme: Sie können selbst bei Wintertagen mit  $-20^{\circ}\text{C}$  und kälter noch heizen, mit einer Luftwärmepumpe sitzen Sie im Kalten! Dazu entsteht keine Lärmbelästigung durch die Installation im Garten und es kann  $\text{CO}_2$  eingespart werden.



Quelle: geoENERGIE Konzept



## Sonde kühlt Jahr für Jahr aus? Nicht mit uns!

Die korrekte Auslegung der Bohrung und Bohrtiefe sorgt dafür, dass die Wärmesonde nicht auskühlt. Unsere Qualitäts-Sonden arbeiten bis zu 100 Jahre ohne jeglichen Effizienzverlust! Sorgfalt und Expertise rechnen sich, vor allem bei Erdwärmebohrungen.

## Einfach und sicher: Erdwärmenutzung

Werden auch Sie zu treuen Erdwärme-Fans. Seit vielen Jahren begeistern unsere vollendeten Projekte unzählige Menschen mit dieser umweltschonenden und günstigen Heizalternative.

### Sven Fischer Bohrtechnik

Robert-Blum-Straße 21  
09116 Chemnitz

Tel.: 0371.8579771  
Fax: 0371.8579773

www.fischer-bohr.de  
firma@fischer-bohr.de



Wir  
**bohren.tief.rein.**