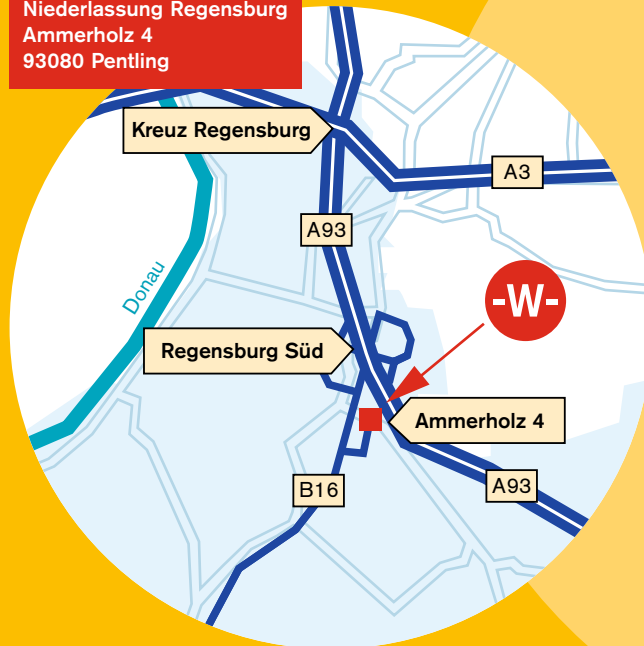


Max Weishaupt GmbH  
Niederlassung Regensburg  
Hartinger Weg 2b  
93083 Obertraubling

Telefon (0 94 01) 6 05 90-0  
Telefax (0 94 01) 6 05 90 80  
nl.regensburg@weishaupt.de  
www.weishaupt.de

Druck-Nr. 83185301, Februar 2019

Baustelle der neuen  
Niederlassung Regensburg  
Ammerholz 4  
93080 Pentling



## Einladung zur live Geothermie-/ Erdsondenbohrung

auf der Baustelle  
der neuen Weishaupt  
Niederlassung Regensburg

Ammerholz 4, Pentling  
Donnerstag, 28.03.2019  
13:00 bis 18:00 Uhr

# Investieren Sie in die Zukunft

Sehr geehrte Damen,  
sehr geehrte Herren,

die Nutzung regenerativer Energien wird in Zukunft immer wichtiger. Dabei kommt der Wärmepumpe eine wesentliche Bedeutung zu. Ob Sie nun die Energie aus der Luft, dem Erdreich oder Grundwasser nutzen wollen: Weishaupt Wärmepumpen sind nicht nur sparsam, sondern auch äußerst komfortabel.

Wir laden Sie und Ihre interessierten Endkunden ein, am **Donnerstag, 28.03.2019** von **13:00 bis 18:00 Uhr** die Baustelle der neuen Weishaupt Niederlassung Regensburg in Ammerholz 4, 93080 Pentling zu besuchen.

Erleben Sie dort eine **Erdsondenbohrung live** und informieren Sie sich über die Möglichkeiten zum Heizen und Kühlen mit erdgekoppelten Wärmepumpen. Fachberater der Weishaupt Niederlassung Regensburg stehen Ihnen für Fragen gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Sie.  
Ihr Team der Niederlassung Regensburg



Mit **Weishaupt Wärmepumpen** machen Sie sich die Energie aus Ihrer Umwelt zunutze. Bis zu 80 % des gesamten Energiebedarfs können Sie aus der Luft, dem Erdreich oder dem Grundwasser beziehen. Interessant sind auch Wärmepumpen-Systeme, die sich zusätzlich zur Kühlung eignen. Wir informieren Sie über die verschiedenen Systeme.



Eine Grundvoraussetzung für eine gut funktionierende Sole/Wasser-Wärmepumpe ist eine professionelle und richtig dimensionierte **Erdsondenbohrung**. Die Weishaupt Tochterfirma BauGrund Süd zählt zu den leistungsfähigsten Unternehmen der bodennahen Geothermie in Europa. Know-how und Professionalität: Mit der Erfahrung von mehr als 10.000 Anlagen und weit über 2 Millionen Bohrm Metern sind höchste Sicherheit und Zuverlässigkeit gewährleistet.

Aus einer Hand: BauGrund Süd sorgt für die behördlichen Genehmigungen, die fachmännische Bohrung und den Anschluss der Erdsonde an die Wärmepumpe.