



## Geothermie Unterhaching meldet Rekord

Mit der Inbetriebnahme eines 250 kW Anschlusses in der Kapellenstraße 22 hat die Geothermie Unterhaching die 70 MW Gesamtanschlussleistung überschritten. Geschäftsführer Wolfgang Geisinger (r.) und Gerlinde Kittl von der Geothermie Unterhaching besuchten den Eigentümer Dieter Tafel (Mitte). 70 MW entspricht rechnerisch einer Versorgung von rund 7000 Haushalten. Damit werden bereits mehr als 60 Prozent des Wärmebedarfs der Gemeinde durch die

einheimische Wärmequelle gedeckt. Für Dieter Tafel war der Klimaschutz ein wichtiger Grund bei der Wahl einer neuen Wärmeversorgung für sein Objekt. Insgesamt wurden heuer 40 neue Hausanschlüsse in Unterhaching gebaut. Damit ist das gemeindeeigene Fernwärmenetz um 1,2 auf 48,3 Kilometer gewachsen. Die Unterhachinger haben das derzeit größte mit geothermischer Wärme betriebene Fernwärmenetz in Deutschland, meldet das Unternehmen. F: GEOTHERMIE UNTERHACHING

B  
S  
V  
S  
C  
V  
n  
L  
Ü  
L  
b