

Antrag zur Inbetriebnahme

(gem. AVBFernwärme §13, Absatz 2)

<p>Geothermie Unterhaching GmbH & Co KG Witneystrasse 1 82008 Unterhaching</p>	<p>Übergabestation: (Straße, Hausnummer)</p> <hr/> <p>Vertragspartner Kunde: (Name, Ansprechpartner; Telefon, E-Mail)</p>
<p>Sachbearbeiterin: Jennifer Petek Telefon: 089/6659826-40, Fax: -22 E-Mail: technik@geothermie-unterhaching.de</p>	<p>Antragsteller / vom Kunden beauftragte Heizungsbauerr: (Name, Anschrift, Telefon, E-Mail)</p>

Dieser Antrag ist mindestens 5 Tage vor dem gewünschten Termin einzureichen! Freitags besteht grundsätzlich keine Möglichkeit zur Inbetriebnahme!

Hiermit stelle(n) ich/wir den Antrag, die Kundenanlage _____
Straße (Abnahmestelle)

Zum _____ in Betrieb zu setzen.
Datum

Die Kundenanlage entspricht den TAB und dem Formblatt „Daten der Hausanlage“ vom _____
Datum

Spülung und Druckprobe werden gemäß TAB am _____ erfolgen.
Datum

Der Potenzialausgleich wird am _____ durchgeführt und protokolliert. Das Protokoll liegt am Tag
Datum der
 Inbetriebnahme vor.

Ohne ein gültiges Messprotokoll des Potenzialausgleichs der Primär- und Sekundärseite, welches uns am Tag der Inbetriebnahme vorliegen muss, kann keine Inbetriebnahme erfolgen!

<p>Fachfirma</p> <p>_____</p> <p><small>(Datum, Stempel, Unterschrift)</small></p>	<p>Kunde</p> <p>_____</p> <p><small>(Datum, Unterschrift)</small></p>
--	---

Bitte beachten Sie!

Der Antrag auf Inbetriebnahme kann erst nach dem Empfang des, durch uns versendeten Fertigstellungsschreiben erfolgen. Senden Sie uns deshalb bitte erst nach dessen Erhalt, den von Ihnen und Ihrem Heizungsbauer vollständig ausgefüllten Antrag auf Inbetriebnahme zu.