

# Gesuch um KONZESSION zur Wasser- oder Wärmeentnahme



## Erläuterungen zum Ausfüllen des Formulars

<b>Gemeinde:</b>	Standort der Bohrung
<b>Grundstück Nr.</b>	Parzellen-Nummer
<b>GESUCHSTELLER</b>	
Gesuchsteller	Name und Adresse des Gesuchstellers
Projektverfasser:	Name und Adresse des Projektverfassers
<b>GEBÄUDE</b>	
Gebäude-Standort:	
Adresse:	Nur ausfüllen wenn die Adresse nicht identisch ist mit der Adresse des Gesuchstellers
Gebäudeart:	
EFH / 2FH	Ein- oder Zweifamilienhaus; Doppel-Einfamilienhaus
MFH	Mehrfamilienhaus oder Überbauung ab 3 Wohnungen
Gewerbe	Gewerbe- oder Industriebau
Anzahl Wohnungen:	Inklusive Einleger- und Dachwohnungen
Altes Heizsystem:	Art des Heizsystems vor dem Umbau z.B: Oel; Holz; Kohle etc.
Energiebezugsfläche:	Gesamte beheizte Fläche des Gebäudes oder der angeschlossenen Bauten
Baujahr:	Nur bei Umbau oder Sanierung ausfüllen
Wärmeleistung:	Wärmeleistungsbedarf des Gebäudes oder der angeschlossenen Bauten
spez. Wärmeleistung:	<i>Nicht ausfüllen; wird vom Programm berechnet</i>
<b>ANLAGE</b>	
Wärmegewinnung:	Art der Wärmegewinnung
Wärmepumpe Fabrikat	Fabrikat und Typ der Wärmepumpe
Heizleistung/Aufnahme:	Heizleistung und Leistungsaufnahme gemäss Hersteller oder Testzentrum Töss: Beim Messpunkt Grundwasser W10 / W35 und Erdsonden B0 / W35
Kältemittel u. Menge	Gemäss Herstellerangabe oder Testzentrum Töss
Heizung Vor-/Rücklauf	Vor- und Rücklauftemperatur Heizung
Verwendung:	Verwendung der bezogenen Energie (mehrere Kreuze möglich!)
Betriebsart	Wenn bivalent; Art des Bivalentensystems (z.B: Holz, Elektro etc.)
Zusatzheizung	Wenn JA; Art der Zusatzheizung (z.B: Holz, Elektro etc.)
Zwischenkreislauf	Wenn JA; Art der Trägerflüssigkeit im Zwischenkreislauf
Speicher	Wenn JA; Speicherinhalt in Liter
Sicherheit / Kontrolle	Aufzählung der vorhandenen Sicherheitseinrichtungen (mehrere Kreuze möglich!)
Bei Grundwasser:	
Entnahme:	Einrichtung zum Bezug des Grundwassers <b>Beilagen erforderlich</b>
Rückgabe:	Einrichtung zur Rückgabe des Grundwassers <b>Beilagen erforderlich</b> Bohrung ins Grundwasser / Bohrung über dem Grundwasser / in Versickerungsschacht in Versickerungsanlage / in ein Oberflächengewässer / in Melioration
Entnahmemenge:	Entnahmemenge pro Jahr in m <sup>3</sup>
max. Entnahmemenge	maximale Entnahmemenge bei Vollast in Liter / min.
<i>Nur ausfüllen bei Winter- und Sommerbetrieb</i>	
- Winter	Entnahmemenge im Winter (z.B. für Heizung oder Warmwasser)
- Sommer	Entnahmemenge im Sommer (z.B. für Kühlung, Prozesswärme, - kälte)
Abkühlung um max. auf höchstens:	Wärmeentzug aus dem Grundwasser in °C Grundwassertemperatur bei der Rückgabe
Bohrunternehmen:	Name und Adresse der Bohrfirma
Bei Erdsonden / Erdregister:	
Anzahl Bohrungen:	Anzahl Erdsonden-Bohrungen <b>Beilagen erforderlich</b>
Bohrtiefe:	Tiefe der ausgeführten Erdsondenbohrungen
Bohrunternehmen:	Name und Adresse der Bohrfirma
Fläche Erdregister:	Gesamtfläche der Erdregister
Lieferant Erdregister:	Name und Adresse des Herstellers/Lieferanten der Erdregister