

# Gesuch um KONZESSION zur Wasser- oder Wärmeentnahme



Gemeinde: \_\_\_\_\_

Grundstück Nr: \_\_\_\_\_

## Gesuchsteller

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Tel, Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

## Projektverfasser:

Name / Firma: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Sachbearbeiter/in: \_\_\_\_\_

Tel, Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

## GEBÄUDE

Gebäude-Standort:  Adresse identisch mit Gesuchsteller

Adresse: \_\_\_\_\_  
(falls nicht identisch)

Gebäudeart:  Neubau  Anbau  Erweiterung  Umbau  Ersatz  
 EFH / 2FH  MFH  Gewerbe  andere: \_\_\_\_\_

Anzahl Wohnungen: \_\_\_\_\_

altes Heizsystem: \_\_\_\_\_

Energiebezugsfläche: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

Baujahr: \_\_\_\_\_

Wärmeleistungsbedarf: \_\_\_\_\_ kW

spez. Wärmeleistung: \_\_\_\_\_ W/m<sup>2</sup> EBF  
(nicht ausfüllen)

## ANLAGE

Wärmegegewinnung:  Grundwasser  Oberflächengewässer  
 Erdsonde  Erdregister  andere: \_\_\_\_\_

Wärmepumpe Fabrikat: \_\_\_\_\_

Typ: \_\_\_\_\_

Heizleistung: \_\_\_\_\_ kW

Leistungsaufnahme: \_\_\_\_\_ kW

Kältemittel Typ: \_\_\_\_\_

Füllmenge: \_\_\_\_\_ kg

Heizung Vorlauf: \_\_\_\_\_ °C

Heizung Rücklauf: \_\_\_\_\_ °C

Verwendung:  Heizung  Warmwasser  andere: \_\_\_\_\_  
 Brauchwasser  Prozesskälte  Prozesswärme

Betriebsart:  monovalent  bivalent Bivalentsystem: \_\_\_\_\_

Zusatzheizung:  NEIN  JA Zusatz-System: \_\_\_\_\_

Zwischenkreislauf:  NEIN  JA Trägerflüssigkeit: \_\_\_\_\_

Speicher:  NEIN  JA Speicherinhalt: \_\_\_\_\_ Liter

Sicherheits- und  
Kontrolleinrichtungen:  Hoch-/Niederdruck-Pressostat  Strömungswächter  Stromzähler  
 Thermometer Entnahme  Thermometer Rückgabe  Betriebsstundenzähler  
 Wasserzähler bei Entnahme  Wärmezähler  Leckschutz  
 andere: \_\_\_\_\_

---

**Bei Grundwasser:**

Wasserentnahme:  Bohrung  Schacht  Oberflächengewässer  
(Beilagen erforderlich)

andere

Wasserrückgabe:  Bohrung ins GW  Bohrung über GW  Schacht  
(Beilagen erforderlich)  Versickerungsanlage  Oberflächengewässer  Melioration

andere

Entnahmemenge:  m<sup>3</sup>/Jahr maximale Entnahmemenge:  Liter/min  
*Nur ausfüllen bei Winter- und Sommerbetrieb:*  m<sup>3</sup> im Winter  m<sup>3</sup> im Sommer

Abkühlung um max:  °C höchstens auf:  °C

Bohrunternehmung:

---

**Bei Erdsonden:**

Anzahl Bohrungen:  Stk. (Beilagen erforderlich) Bohrtiefe:  m

Bohrunternehmung:

**Bei Erdregister:**

Fläche Erdregisters:  m<sup>2</sup> (Beilagen erforderlich)

Lieferant Erdregister:

---

**BEILAGEN**

- Situationsplan mit Lage der Bohrungen zwingend erforderlich !
- Bohrprofile zwingend erforderlich !
- Datenblatt der Wärmepumpe zwingend erforderlich !
- Anlageschema falls vorhanden !
- Hydrogeologischer Bericht falls vorhanden !
- andere:

---

**PROJEKTVERANTWORTUNG**

Die Unterzeichneten bestätigen die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben

Bauherrschaft oder Vertretung:

Name:

Ort, Datum, Unterschrift:

---

Das Gesuch ist einzureichen an:

Baudirektion Uri, Amt für Energie, Klausenstrasse 2, 6460 Altdorf

---