



**MELDUNG DER INBETRIEBNAHME DER WÄRMEPUMPENANLAGE  
MIT GRUND- ODER QUELLWASSERNUTZUNG**

---

---

**Grundwasserrecht:**.....

**Inbetriebnahmedatum:** .. .. .

**Bewilligungsinhaber/in:**

Name und Vorname/Firma: .....

Strasse: ..... Tel. Nr.: .....

Gemeinde: ..... PLZ: .....

**Anlagestandort Wärmepumpe:**

Strasse: ..... Grundstück Kat.-Nr.: .....

Gemeinde: ..... PLZ: .....

**Filterbrunnenstandort**

Strasse: ..... Grundstück Kat.-Nr.: .....

**Rückgabebrunnenstandort:**

Strasse: ..... Grundstück Kat.-Nr.: .....

**Wärmepumpe:**

Hersteller: ..... Typ: .....

Baujahr: .....

Kältemittel, Name: ..... Menge: ..... kg

Max. Betriebsdruck (der Gasphase): ..... bar

Wärmeleistung: ..... kW Wasser: ..... C° Wasser: ..... C°

Kälteleistung: ..... kW Wasser: ..... C° Wasser: ..... C°

**Anlagesystem**

- Direkt
- Indirekt (mit Zwischenkreislauf)
- Wärmeträgerflüssigkeit, Name: .....
- Konzentrat: ..... l      Kreislaufinhalt: ..... l

**Sicherheitssysteme:**

**Wärmepumpe:**

- Hoch- / Niederdruckventil
- Schauglas im Kältekreislauf
- Datenschild (an gut sichtbarer Stelle angebracht) mit folgenden Angaben:  
Hersteller, Herstellungsjahr, Kältemittel (Typ, Menge), Kondensator bzw. Verdampferleistung in kW, max. Betriebsdruck

**Zwischenkreislauf:**

- Pressostat
- Strömungswächter
- Druckmanometer
- Expansionsgefäß
- Absperrventile
- Thermometer im Vor- / Rücklauf

**Wasserkreislauf:**

- Magnetventil (stromlos schliessend) im Rücklauf
- Motorabsperrventil (bei Störung schliessend) im Rücklauf
- Temperaturwächter im Rücklauf
- Absperrventile im Vor- / Rücklauf
- Thermometer im Vor- / Rücklauf
- Schwanenhals im Rücklauf

**Grundwasserpumpe:**

Hersteller: .....

Pumpentyp: .....

Pumpenleistung: ..... l/min      Bei Förderhöhe: ..... m

**Entnahmeschacht**

- Schacht ..... cm über Terrain
- Deckel verschraubbar, mit Gummidichtung
- Deckel befahrbar für .....t RD
- Betondeckel
- Fugen ausgestrichen
- .....

**Rückgabeschacht:**

- Schacht ..... cm über Terrain
- Deckel verschraubbar, mit Gummidichtung
- Deckel befahrbar für .....t RD
- Betondeckel
- Fugen ausgestrichen
- .....

Zutreffendes ankreuzen

**Bemerkungen:**

.....  
.....

Ort/Datum

Unterschrift

.....

.....

**Dieser Inbetriebnahmemeldung ist ein Grundrissplan mit den vermassten Standorten der Fassungs- und Rückgabeschächte beizulegen**

**Abnahmeprotokoll**

(Wird anlässlich der Abnahme durch den Sachbearbeiter des AWEL ausgefüllt)

**Anlage abgenommen am:** .....

Pumpenleistung gemessen: ..... l/min

**Anlage ist gemäss RRB/BD-Verfügung Nr.** ..... in Ordnung

**Anlage weist folgende Mängel auf:**

- 1. ....
- 2. ....
- 3. ....
- 4. ....
- 5. ....

**Frist für Anpassung:** .....

**Anwesende:**

Erstellerfirma: .....

Vertreter des Bauherrn: .....

Eigentümer/in: .....

AWEL: .....

**Bemerkungen:** .....

.....

.....

Zürich ..... Visum Sachbearbeiter: .....