

# Checkliste für Gemeinden:

## Sole/Wasser-Wärmepumpe mit Erdwärmesonde(n) im Meldeverfahren

<b>Bezeichnung Vorhaben:</b>			
<b>Gemeinde:</b>		<b>Standort (Strasse/Nr./PLZ/Ort):</b>	
<b>Eingangsdatum:</b>		<b>SachbearbeiterIn:</b>	
<b>Bearbeitungsfrist:</b>		<b>Interne Referenz:</b>	

Phase	Schritt	Checkpunkte für Gemeinde / örtliches Bauamt
Meldung/ Gesuch	Eingang Meldung	<input type="checkbox"/> <b>Analog:</b> Eingegangene Meldung mit Eingangsdatum versehen oder <input type="checkbox"/> <b>Digital:</b> Email vom kantonalen Meldetool erhalten
	Vorprüfung	<input type="checkbox"/> Unterlagen vollständig gemäss § 2 c Abs. 3 <a href="#">BVV</a> <input type="checkbox"/> WTA-Formular (S. 1–4) <input type="checkbox"/> vollständig ausgefüllt <input type="checkbox"/> durch private Kontrolle unterschrieben <input type="checkbox"/> Situationsplan im Massstab 1:500 oder 1:1000 mit rot eingetragener Wärmepumpe und den vermassten Standorten der Erdwärmesonden <input type="checkbox"/> Gesuch um Erteilung der gewässerschutzrechtlichen Bewilligung für eine Erdwärmesonden-Wärmepumpenanlage <input type="checkbox"/> <i>Falls Sondenstandort innerhalb von 30 m zu einer Bahnlinie oder Bahn-/Nationalstrassentunnel: Stellungnahme von Bahnbetreiber oder ASTRA</i> <input type="checkbox"/> <i>Bei Unterschreitung des Grenzabstandes von 2.5 m: Einverständnis der benachbarten Grundeigentümer</i> <input type="checkbox"/> Kontaktangaben des/der MelderIn inkl. Emailadresse vorhanden <input type="checkbox"/> Meldeverfahren grundsätzlich möglich <input type="checkbox"/> Grundsätzliche Machbarkeit am vorgesehenen Ort <input type="checkbox"/> Mögliche Schutzanordnung geprüft
Prüfung	Eingangsbestätigung	<input type="checkbox"/> Eingangsbestätigung per Email an MelderIn versandt mit Inhalt: <input type="checkbox"/> Ablauf der Bearbeitungsfrist <input type="checkbox"/> Hinweis auf erforderliche gewässerschutzrechtliche Bewilligung durch Kanton Zürich <input type="checkbox"/> Hinweis, dass Gesuchsunterlagen für die Erteilung der gewässerschutzrechtlichen Bewilligung dem Kanton zugestellt wurden <input type="checkbox"/> Verweis auf weitere, zu beachtende Anforderungen (z.B. Gebäudeschadstoffe) <input type="checkbox"/> digitale Unterlagen an die kantonale Leitstelle geschickt <input type="checkbox"/> Eingangsbestätigung von AWEL/Gewässerschutz erhalten

**Checkliste für Gemeinden: Sole/Wasser-Wärmepumpe mit Erdwärmesonde(n) im Meldeverfahren**

Phase	Schritt	Checkpunkte für Gemeinde / örtliches Bauamt
Prüfung	Materielle Prüfung	<input type="checkbox"/> Summarische Prüfung erfolgreich <input type="checkbox"/> Angaben auf WTA-Formular vollständig und plausibel <input type="checkbox"/> Unterschrift der privaten Kontrolle überprüft (unterschriftsberechtigt gemäss <a href="#">Liste des Kantons</a> ) <input type="checkbox"/> Keine Bohrung näher als 2.5 m an der Grundstücksgrenze (ohne Einverständnis Nachbarschaft) <input type="checkbox"/> Keine Bohrung innerhalb von Bau- und Abstandslinien
	Entscheid	<input type="checkbox"/> Meldeverfahren ist definitiv anwendbar <input type="checkbox"/> Vorhaben entspricht den gesetzlichen Anforderungen <input type="checkbox"/> Gewässerschutzrechtliche Bewilligung inkl. Gebührenrechnung von AWEL erhalten <input type="checkbox"/> Gewässerschutzrechtliche Bewilligung inkl. Gebührenrechnung von AWEL an MelderIn weitergeleitet
Realisierung		<input type="checkbox"/> Alle Checkpoints aus der Spalte «Checkpunkte für Gemeinde/örtliches Bauamt» erfüllt <input type="checkbox"/> <i>Falls Objekt an Staatsstrasse: vorübergehende Massnahmen (z.B. Baustellenzufahrt) umgesetzt</i> <input type="checkbox"/> WTA-Formular, S. 5 eingegangen <input type="checkbox"/> GWR nachgeführt <input type="checkbox"/> <i>Falls Abnahme nötig</i> <input type="checkbox"/> <i>Datum der Abnahme festgelegt</i> <input type="checkbox"/> <i>Abnahmedatum der/dem MelderIn mitgeteilt</i> <input type="checkbox"/> <i>Abnahme durchgeführt</i>