



Wärmeerzeugungs- & Tankanlagen

Standortbezirk:

(durch Baubewilligungsbehörde auszufüllen)

- Appenzell Schwende
- Rüte Schlatt-Haslen
- Gonten Oberegg

Eingang Baubewilligungsbehörde

Baugesuchs-Nr. Bezirk

Baugesuchs-Nr. Kanton

Bewilligt am

Gesuchsteller:

Unternehmer:

Standortadresse der Anlage:

Bezirk: Parz. Nr.: Geb. Nr.:

Verwendung der erzeugten Wärme

- Art des Vorhabens: Neuanlage Umbau / Erweiterung Sanierung Abbruch
- Raumheizung Warmwasseraufbereitung Sommer
- Andere Warmwasseraufbereitung Winter

- Kaminanlage neu Sanierung (Kamin wird neu über Fassade / Dach erstellt)
- bestehend Sanierung (Abgasanlage in bestehendes Kamin eingebaut)

- Kamin Fabrikat / Typ
- VKF-Nr. Temperaturklasse T-.....
- Unterdruckbetrieb Überdruckbetrieb
- Abgasanlage aus Metall Keramik Beton Kunststoff
- Verbrennungsluft-Zufuhr
- LAS (Raumluftunabhängig) Raum Kanal
- weitere angeschlossene Feuerungen

- Installationsschacht
- Fabrikat / Typ
- VKF-Nr. Feuerwiderstand EI30nbb EI60nbb EI90nbb

Heizungsanlage

- Ölheizung
- Ölbrenner Fabrikat / Typ
- VKF-Nr. Nennleistung kW
- Heizkessel Fabrikat / Typ
- VKF-Nr. Nennleistung kW
- kondensierendes Gerät nicht kondensierendes Gerät

 Gasanschluss

- Netzanschluss direkt (Erdgas) Tank (Flüssiggas) andere
- Temporärer Anschluss Tank / Rampe (Einsatz von Flüssiggas bis der Netzanschluss vorliegt.)

Hinweis: Für temporäre Anschlüsse gelten besondere Bestimmungen. Bitte wenden Sie sich an die zuständige Baubewilligungsbehörde.

 Gasheizung

Fabrikat / Typ

SVGW-Nr. kW

- Nicht kondensierende Geräte für Aussenwand- bzw. LAS-Anschluss
- Kondensierende Geräte für Aussenwand- bzw. LAS-Anschluss
- Nicht kondensierende Geräte für Kaminanschluss
- Kondensierende Geräte für Kaminanschluss

 Holzheizung

Fabrikat / Typ

VKF-Nr. Nennleistung kW

- Bauart I (geschlossener Brennraum) Bauart II (offener Brennraum)

Anlagentyp

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Stückholzheizung | <input type="checkbox"/> Cheminée | <input type="checkbox"/> Kachelofen |
| <input type="checkbox"/> Pellet-Zentralheizung | <input type="checkbox"/> Cheminée mit Heizeinsatz | <input type="checkbox"/> Specksteinofen |
| <input type="checkbox"/> Schnitzelfeuerung | <input type="checkbox"/> Zimmer- / Aufstellofen | <input type="checkbox"/> |

Beschickung

- Hand Automatisch andere

Zubehör

- Energiespeicher Heizeinsatz Partikelfilter

Brennstoff

- Stückholz
- Schnitzel feucht trocken
- Pellets
- Restholz

Lagerort / Brennstofflager

- separater Raum im Gebäude
- im Heizraum
- anderer Raum
- im Freien

 Sonnenkollektoren (thermisch)

Für Solaranlagen reichen Sie bitte das separate Melde- / Gesuchsformular ein, welches Sie unter [Gesuchs- / Meldeformular Solaranlagen](#) finden.

Wärmepumpenanlage

- | | | |
|--|---|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Erdsonde | <input type="checkbox"/> Luft- / Wasserwärmepumpe | <input type="checkbox"/> Erdregister |
| <input type="checkbox"/> Grundwasserwärmepumpe | <input type="checkbox"/> Abwasserwärmepumpe | <input type="checkbox"/> |

 Erdsonde

- Bohrfirma
- Anzahl Sonden Stück Sondenlänge einzeln m Sondenlänge total m
- Wärmeentzugsleistung kW Frostsicherheit bis °C
- Wärmeträgerflüssigkeit Menge Liter
- Sicherung gegen Flüssigkeitsverlust der Sonde ja nein
- Druckwächter Strömungswächter andere

 Wärmepumpe

- Erfolgt eine thermische Aufladung im Sommer? ja nein
- Heizleistungsbedarf kW (berechnet nach SIA-Norm Nr. 384/2)
- Betriebsweise monovalent bivalent-alternativ bivalent-parallel
- Wärmepumpe Fabrikat
- Heizleistung kW
- Kältemitteltyp Füllmenge kg
- Sicherheit Hoch-Niederdruck-Pressostaten andere

Diesem Formular sind beizulegen:**bei Erdsonden:**

- Aktueller Situationsplan 1 : 500 mit genau eingezeichnetem und vermasstem Bohrstandort
- Zustimmung des benachbarten Grundeigentümers (nur erforderlich wenn der Grenzabstand < 3.0m)
- Zustimmung des Strasseneigentümers (nur erforderlich wenn Strassenabstand < 5.0m)

bei Luft- / Wasserwärmepumpen:

- Technisches Datenblatt der geplanten Anlage
- Situationsplan mit Kennzeichnung des Luftein- / auslasses
- Fassadenplan (bei oberirdischem Luftein- / auslass)

Tankanlagen für fossile Brennstoffe

Anzahl Behälter	Nennvolumen	Liter total
Art	<input type="checkbox"/> Neuanlage <input type="checkbox"/> Sanierung	<input type="checkbox"/> Altanlage <input type="checkbox"/> Tankstelle
	<input type="checkbox"/> Abbruch / Entsorgung <input type="checkbox"/> Stilllegung / Endreinigung durch Fachfirma	
Material	<input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kunststoff	<input type="checkbox"/> Stahlbeton
	<input type="checkbox"/> Andere	
Lagergut	<input type="checkbox"/> Heizöl (el/s/m) <input type="checkbox"/> Dieselöl	<input type="checkbox"/> Benzin
	<input type="checkbox"/> Andere	
Verlegungsart	<input type="checkbox"/> erdverlegt <input type="checkbox"/> Gebäudekeller	<input type="checkbox"/> Spezialkeller
	<input type="checkbox"/> oberirdisch im Freien <input type="checkbox"/> oberirdisch überdacht	
Tankform	<input type="checkbox"/> zylindrisch (rund) <input type="checkbox"/> prismatisch (eckig)	
	<input type="checkbox"/> Kugeltank <input type="checkbox"/> Kleintank	<input type="checkbox"/> Andere
Schutzmassnahmen	<input type="checkbox"/> doppelwandiger Behälter	
	<input type="checkbox"/> Schutzbauwerk / Art	
	<input type="checkbox"/> Wanne / Auffangvolumen und Material	
Sicherheitseinrichtungen	<input type="checkbox"/> Abfüllsicherung / Fabrikat	
	<input type="checkbox"/> Leckwarngerät / Fabrikat	
	<input type="checkbox"/> Vollvakuum-Leckschutzgerät / Fabrikat	
	<input type="checkbox"/> Kathodenschutz / Fabrikat	
	<input type="checkbox"/> Innenauskleidung / Art	
Ergänzender Beschrieb		
Gewässerschutzzone	<input type="checkbox"/> Zone S (I) <input type="checkbox"/> Zone S (II)	<input type="checkbox"/> Zone S (III) <input type="checkbox"/> Zone A _U
Höchster Grundwasserstand	m ab Terrainoberfläche (..... m über Meer)	

Bestätigung durch den Gesuchsteller und verantwortlichen Unternehmer

Die Richtigkeit und Vollständigkeit bescheinigt

Ort, Datum:

Unterschrift Gesuchsteller:

 Ort, Datum:

Unterschrift
Unternehmer / Projektverfasser: