

Wasser

wasser@hall.ag
T +43 5223 5855



Angaben zur Wasserversorgungsanlage

Allgemeine Angaben:

Verwendungszweck – Nutzung		
<input type="checkbox"/>	Häuslich (Ein- und Zweifamilienhäuser, Wohnanlagen, etc.)	
<input type="checkbox"/>	Betrieb/Gewerbe	
<input type="checkbox"/>	Feuerlöschanlage	
Standort der Wasserzählerstation – frostsicherer, jederzeit leicht zugänglicher Platz		
<input type="checkbox"/>	Haus (Keller, Hausgang, etc.)	
<input type="checkbox"/>	Schacht (Hinter der Grundstücksgrenze, Hinweis auf Größe und Art des Schachtes)	
Sonstige Wasserversorgungsanlagen		
ja	nein	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grundwasserentnahme
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Regenwasseranlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Andere Wasserversorgungsanlagen – andere Gemeinde

Technische Angaben:

Anschlussleitung – Anlage des WVU		
Rohrmaterial:	<input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/> FP <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Guss <input type="checkbox"/> Sonstige:	
Nennweite DN:		
Versorgungsdruck BAR:		
Nenngröße des Wasserzählers DN:		
Länge der Anschlussleitung:		
Hauswasserstation – Anlage des Anmelders		
ja	nein	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Druckreduzierung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schmutzfilter
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kombinierte Hauswasserstation
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wassernachbehandlungsanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sicherheitseinrichtungen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rohrnetztrenner
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rückflussverhinderer
Betriebliche Wasserversorgungsanlagen (Anlagen/Produktionen die versorgt werden)		
ja	nein	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Feuerlöschanlagen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hydraten Kästen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oberflurhydranten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sprinkleranlage

Beizubringende Unterlagen:

Lageplan 1:100, Keller- oder Erdgeschoss mit
Anschlussleitung, öffentliche Leitung, mit Nenndurchmesser
Wasserzählerplatz
Übersichtsplan 1:250, 1:500
Geplantes Objekt
Grundgrenzen
Grundstücksnummer und KG
Fremde berührte Grundstücke, Zustimmungserklärung der jeweiligen Grundstückseigentümer
Versorgungsanleitung, öffentliche Leitung
Anschlussleitung, öffentliche Leitung, mit Nenndurchmesser
Wasserzählerplatz
Fremdwasserversorgungsanlagen
Bei betrieblichen Wasserversorgungsanlagen
Schemaplan
Fremdwasserversorgungsanlagen
Leitungstrennsysteme nach EN 1717
Für Feuerlöschanlagen
Schemaplan
Fremdwasserversorgungsanlagen
Anschlussleitung, öffentliche Leitung, mit Nenndurchmesser
Hydranten, Hydrantenkästen
Leitungstrennsysteme nach EN 1717