

ANMELDUNG EINER TRINKWASSERANLAGE NACH DIN 1988 -TRWI-

Herr _____
 Frau _____
 Firma _____

Name des Anschlußnehmers Vorname

Art des Gewerbes/Branches

wünscht in _____

Straße und Haus-Nr. Fernruf

Postleitzahl Gemeinde und Ortsteil

Eingangs- und Bearbeitungsvermerke

Angaben zur Trinkwasseranlage

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Altbau | <input type="checkbox"/> Wohngebäude |
| <input type="checkbox"/> Neubau | - <input type="checkbox"/> Wohnungen |
| <input type="checkbox"/> Erweiterung der Anlage | <input type="checkbox"/> Gewerbebetrieb |
| <input type="checkbox"/> Änderung der Anlage | <input type="checkbox"/> Landwirtschaft |
| <input type="checkbox"/> Trennung der Anlage | <input type="checkbox"/> Bauwasser |
| <input type="checkbox"/> Zusammenlegung der Anlage | <input type="checkbox"/> _____ |

Werkstoff TW = _____
 TWW = _____

Angaben zum Hausanschluß

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> vorhanden | <input type="checkbox"/> Wasserzähler vorhanden |
| <input type="checkbox"/> nicht vorhanden | - Stück = _____ |
| <input type="checkbox"/> Erweiterung | - Qn = _____ |
| <input type="checkbox"/> Änderung | <input type="checkbox"/> Wasserzähler neu |
| <input type="checkbox"/> _____ | - Stück = _____ |
| | - Qn = _____ |

Eigenwasserversorgung

- nicht vorhanden wird stillgelegt wird weiterbetrieben

Für die Trinkwasseranlage an der Hauptabsperrereinrichtung errechneter Spitzendurchfluß \dot{V}_S _____ L/S

Angaben zu Sicherungseinrichtungen

- Einzelsicherungen (DIN 1988, T4, Ziffer 4.1.1.) Sammelsicherungen (DIN 1988, T4, Ziffer 4.1.2.)

Sicherungseinrichtungen für besondere Entnahmestellen und Apparate:

Entnahmestelle oder Apparat ohne DVGW-Zulassung	Gefährdungs- klasse nach DIN 1988, T4, Tabelle 2	Art der Sicherungseinrichtung									
		freier Auslauf	Rohr- unter- brecher A1	Rohr- trenner EA3	Rohr- unter- brecher A2	Rohr- trenner EA2	Rohr- schleife	Rohr- trenner EA1	Siche- rungs- kombi- nation	Rück- fluß- verhin- derer	Rohr- be- lüfter

- | | | |
|--|------------------------------------|--|
| Trinkwassernachbehandlungsanlagen (DIN 1988, T2, Ziffer 8) | <input type="checkbox"/> eingebaut | <input type="checkbox"/> nicht eingebaut |
| Druckerhöhungsanlagen (DIN 1988, T5) | <input type="checkbox"/> eingebaut | <input type="checkbox"/> nicht eingebaut |
| Feuerlöchanlagen (DIN 1988, T6) | <input type="checkbox"/> eingebaut | <input type="checkbox"/> nicht eingebaut |
| Trinkwasserbehälter (DIN 1988, T2, Ziffer 7) | <input type="checkbox"/> eingebaut | <input type="checkbox"/> nicht eingebaut |

Trinkwasserwärmer: Bauart: offene Anl., geschlossene Anl., Speicher Durchlauf.
 Beheizung: unmittelbar, mittelbar, Klasse des Wärmeträgers 1/2 3 4 5
 Ausführungsart: A B C D

Angaben zur Ausführung

Die Ausführung und der Betrieb der Trinkwasseranlage erfolgt nach der -TRWI- DIN 1988, und den sonstigen anerkannten Regeln der Technik, den Herstellerangaben, den AVBWasser V, dem Installateurvertrag und unter Beachtung der Auflagen der zuständigen Behörden. Verwendete Werkstoffe und Geräte sind mit DIN-, DIN-DVGW bzw. DVGW-Zeichen und ggf. Registriernummer gekennzeichnet. Es wird anerkannt, daß das WVU keinerlei Haftung für die erstellte Anlage übernimmt. Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden vom WVU zum Zwecke der Datenverarbeitung gespeichert.

Ausführender Installateur:
(DIN 1988, T2, Ziffer 6)

Anschlußnehmer:

Grundstückseigentümer:

Stempel
Eingetragen im Installateurverzeichnis

Jetzige
Anschrift Straße _____ Nr. _____

Postleitzahl _____ Ort _____ Fernruf _____

Name der (des) Grundstückseigentümer(s) _____ Fernruf _____

Straße _____ Nr. _____

Postleitzahl _____ Ort _____

Ausführungsvermerk des Wasserversorgungsunternehmens (WVU)

- Der Wasserversorgung wird entsprechend AVBWasser V zugestimmt

Hausanschlußleitung

- vorhanden € _____
 neu € _____
 verändern € _____

Wasserzähler

- vorhanden Stck _____ Qn _____
 neu Stck _____ Qn _____
 verändern Stck _____ Qn _____

Datum _____

Unterschrift _____