



## Antrag auf Anschluss an das Trinkwassernetz/ Bauwasserzählerbereitstellung

Registrier-Nr.: \_\_\_\_\_  
(wird durch FWA vergeben)

Für das Grundstück: \_\_\_\_\_  
PLZ Ort Straße/Haus-Nr. Flur/Flurstück

beantrage(n) ich/wir den Anschluss an das Trinkwassernetz sowie ggf. die Bereitstellung eines Bauwasserzählers und bitte(n) um Übersendung eines für mich/uns unverbindlichen Kostenvoranschlages. Dazu mache(n) ich/wir folgende Angaben:

1. Vor- und Zuname des/der Grundstückseigentümer(s): \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_ Telefon: \_\_\_\_\_  
Straße Haus-Nr.

PLZ Ort E-Mail: \_\_\_\_\_

Vertretungsberechtigte(r): \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_

2. Ein Bauwasserzähler ist  nicht geplant  geplant (Bitte Nachfolgendes beachten)

- Überweisen Sie die Kautions in Höhe von 50 € brutto mit dem Verwendungszweck Bauwasser/Grundstück auf das Konto der FWA IBAN DE72 1705 5050 3310 0108 98
- Senden Sie das gewünschte Aufstellungsdatum zusammen mit dem Überweisungsbeleg an anschlusswesen@fwa-ffo.de
- Ihre Kontonummer für die Rückzahlung der Kautions: IBAN \_\_\_\_\_

3. Nutzung des Grundstückes

Wohnungseinheiten \_\_\_\_\_  Erholungsgrundstück  Kleingarten \_\_\_\_\_  
Anzahl Anzahl

gewerbliche  landwirtschaftliche  sonstige Benutzung als \_\_\_\_\_

a) Anzahl der Geschosse: \_\_\_\_\_ erforderlicher Versorgungsdruck: \_\_\_\_\_  
(Nur angeben ab 3 Etagen)

b) Die Hausinstallation wird  neu erstellt  erweitert  geändert

c) Eine Eigenversorgungsanlage ist  vorhanden  geplant für \_\_\_\_\_  nicht geplant

d) Eine Druckerhöhungsanlage ist  vorhanden  geplant  nicht erforderlich

e) Ein Gartenzähler ist  nicht geplant  geplant, Einbau durch  
 FWA  Installationsunternehmen

\_\_\_\_\_  
(Installateur angeben)

#### 4. Wasserbedarf

##### 4.1 Wohnnutzung (Nur ausfüllen, wenn mehr als 2 WE geplant)

Trinkwasser

Anzahl und Art der Entnahmestellen:

##### Kaltwasserversorgung

Auslaufventile für Küche  $\frac{3}{8}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{1}{2}$ " \_\_\_ Stk.  
 Auslaufventile für Handwaschbecken  $\frac{3}{8}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{1}{2}$ " \_\_\_ Stk.  
 Auslaufventile für Badewanne/Dusche  $\frac{3}{8}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{1}{2}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{3}{4}$ " \_\_\_ Stk.  
 Auslaufventile für Waschmaschine/  
 Geschirrspülmaschine  $\frac{3}{8}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{1}{2}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{3}{4}$ " \_\_\_ Stk.

##### Zentrale Warmwasserversorgung

Auslaufventile für Küche  $\frac{3}{8}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{1}{2}$ " \_\_\_ Stk.  
 Auslaufventile für Handwaschbecken  $\frac{3}{8}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{1}{2}$ " \_\_\_ Stk.  
 Auslaufventile für Badewanne/Dusche  $\frac{3}{8}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{1}{2}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{3}{4}$ " \_\_\_ Stk.

##### Einzel-Warmwasserversorgung

Warmwasserbereiter:

Auslaufmenge bis 10 l/min (Durchlauferhitzer) \_\_\_ Stk.  
 Auslaufmenge über 10 l/min (Durchlauferhitzer) \_\_\_ Stk.  
 Inhalt bis 30 l (Speicher o. ä.) \_\_\_ Stk.  
 Inhalt über 30 l (Speicher o. ä.) \_\_\_ Stk.

Abortspülkästen (Toiletten)  $\frac{3}{8}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{1}{2}$ " \_\_\_ Stk.  
 Gartensprengventile  $\frac{1}{2}$ " \_\_\_ Stk.  $\frac{3}{4}$ " \_\_\_ Stk. 1" \_\_\_ Stk.  
 Weitere Entnahmestellen \_\_\_\_\_

##### 4.2 Gewerbenutzung

Trinkwasser \_\_\_\_\_ l/s \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/d \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h

##### 5. Bemerkungen \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

##### 6. Dem Antrag sind beigefügt:

(Ohne diese Unterlagen kann die Bearbeitung des Antrages nicht erfolgen.)

- amtlicher Lageplan (Kopie)
- Grundriss vom Keller- oder Erdgeschoss
- Schnittzeichnung vom Gebäude
- Standort der Wasserzähleranlage
- Vollmacht des Vertretungsberechtigten (sofern zutreffend)
- Nachweis für das Recht zur Benutzung des nicht eigenen Grundstückes,  
soweit der beantragte Anschluss über ein fremdes Grundstück führt. (sofern zutreffend)

##### 7. Wichtiger Hinweis!

Der Anschluss kann nur erfolgen, wenn erforderliche Installationsarbeiten gemäß § 12 (2) AVBWasserV bzw. § 7 (2) der EBAVBWasserV von einem zugelassenen Installationsunternehmen ausgeführt werden.

**Belastungswerte**

(wird von der FWA ausgefüllt)

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

**Gesamt-**

belastungswert