

## Schema einer korrekt installierten Wasserzähler-Anlage nach DIN 1988:



Erklärung:

1. Freiflussventil nach DIN / DVGW
2. Wasserzählerbügel nach DIN DVGW
3. Messeinrichtung
4. Schlauchventil mit Rückflussverhinderer und Rohrbelüfter (empfohlen)
5. KFR-Ventil nach DIN /DVGW
6. Druckminderer (falls erforderlich)
7. Wasserfilter (empfohlen)

Auszug aus der DIN 1988, Teil 4.4:

In jede Trinkwasseranlage, die an eine zentrale Wasserversorgungsanlage angeschlossen ist, muss unmittelbar hinter dem Wasserzähler ein Rückflussverhinderer eingebaut sein, damit ein Rückfließen aus der Trinkwasseranlage in die zentrale Wasserversorgungsanlage ausgeschlossen ist.

DIN 1988, Teil 2.9 ff:

Wasserzähler sind spannungsfrei einzubauen. Bei Hauswasserzählern ist ein Wasserzählerbügel einzubauen.

Gemeinde Chamerau  
-Wasserversorgung-  
Kindergartenweg 3  
93466 Chamerau  
Mobil 0151/72838664

