

Antrag für Bauwasser

Hiermit beantrage(n) ich (wir) die Bereitstellung von Bauwasser:

Name _____ Telefon _____

Wohnadresse _____

Baustelle _____

1. Welche Variante der Abrechnung möchten Sie wählen (bitte ankreuzen):

☐ **Pauschale Berechnung (§ 10 Abs. 3 Nr. 2 BGS/WAS)**
-bitte Auswahl ankreuzen-

- | | |
|--|----------------------|
| <input type="checkbox"/> bei Gebäuden bis zu 1 Vollgeschoss | 60,00 €/Jahr |
| <input type="checkbox"/> bei Gebäuden bis zu 2 Vollgeschossen | 70,00 €/Jahr |
| <input type="checkbox"/> bei Gebäuden mit mehr als 2 Vollgeschossen
oder mehr als 4 Wohnungen | 90,00 €/Jahr |
| <input type="checkbox"/> ab 6 Wohnungen in einem Gebäude | 30,00 €/Jahr/Wohnung |

-----> *Hierfür ist es notwendig, dass an die Wasserleitung ein Be- und
WICHTIG Entlüfterhahn vom Fachbetrieb montiert ist.*

☐ **Berechnung nach tatsächlichem Verbrauch mittels eines
Wasserzählers (§ 10 Abs. 2 BGS/WAS)**

Hierfür ist eine fachgerechte Installation eines Montagebügels erforderlich.
Die Wasseruhr ist vor Verschmutzung und Frost zu schützen.

Die Gebühr für Bauwasser beträgt 4,00 € pro Kubikmeter entnommenen
Wassers.

2. Ab wann soll das Bauwasser bereitgestellt werden?

☐ Bitte ab sofort. ☐ Bitte ab _____.

**WICHTIG !!! Bitte melden Sie sich NACH der Installation des Be- und
Entlüfterhahns direkt bei Herrn Fink-Mayr oder Herrn Kugelmann, damit
das Wasser aufgedreht wird.**

(Datum, Unterschrift)

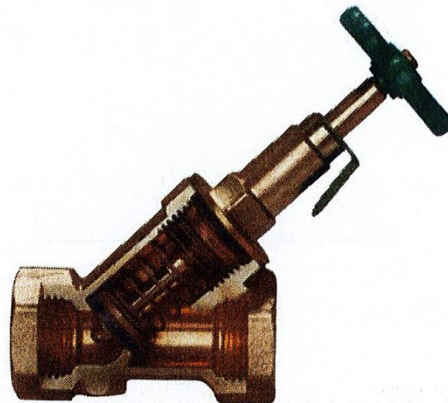
Weitere Auskünfte erteilt Ihnen:

Wasserwart Herr Fink-Mayr (Mobil 0160/96306516), Herr Kugelmann (Mobil 0171/6257707)
Abrechnungsstelle Frau van der Vegt (Telefon 08274/9999-20)

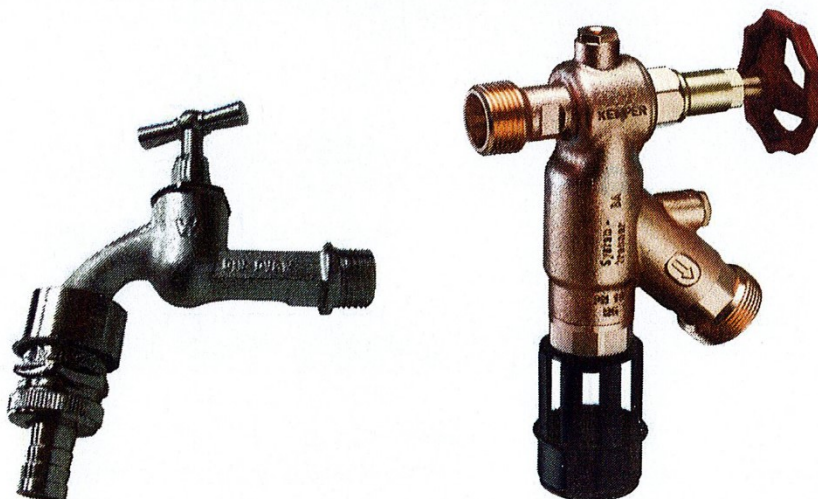
Der Anschlussnehmer verpflichtet sich, die Bauwasserinstallation nach den Regeln der Technik, insbesondere nach den Vorgaben der DIN 1988, von einem Installateur **erstellen zu lassen und entsprechend zu betreuen**.

Bei Nichtbeachtung dieser Bedingungen sowie bei Auftreten unzulässiger Netzurückwirkungen wird die Wasseranschlussvorrichtung ohne vorherige Verständigung des Anschlussnehmers auf dessen Kosten entfernt.

Folgenden Bauteile sollte der Bauwasseranschluss haben:
KFR Ventil (kombinierte Freistromventil mit Rückflussverhinderer)



Auslaufventil mit Belüfter **oder** BA Systemtrenner



Bilder sind nur Beispiele

Nach erfolgter Installation des Bauwasserhahns dies bitte dem Wasserwart mitteilen.