



Müllhofener Str. 22  
**76547 Sinzheim**  
 Tel.: 07221/806-512  
 Fax.: 07221/806-526  
 www.gw-sinzheim.de

# Bauwasser-Antrag

|   |  |
|---|--|
| Anschrift Anschlussnehmer<br><br><br><br><br>Tel. | Anzuschließendes Grundstück<br><br><br><br><div style="background-color: #FF00FF; padding: 5px; text-align: center;">           Der Wassermesser ist gegen Beschädigung<br/>           zu schützen<br/>           (Frost, Baumaterialien)         </div> |
|---|--|

Beantragt wird die Genehmigung und/oder die Herstellung eines provisorischen Anschlusses an die öffentliche Wasserversorgung

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Art des Anschlusses  | <input checked="" type="checkbox"/> Bauwasseranschluss   |
| 2. Bearbeitungsvermerke | Standrohr:<br>ON-Wasserzähler:<br>Anfangs-Stand:<br>ÜH-Schlüssel:<br>Schieberschlüssel:<br>zurück am:<br>Stand:<br>Besonderheiten:<br>Merkblatt ausgehändigt <input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein |
| 3. Sonstiges            |  |

Sinzheim, .....  
 (Datum, Unterschrift)

# Merkblatt

## Bedienung eines Über- bzw. Unterflurhydranten

**Für das Aufstellen eines Standrohres im öffentlichen Verkehrsraum ist bei der zuständigen Behörde eine Genehmigung zu beantragen! (Verkehrsrechtliche Anordnung)**

Wiederholt mussten wir feststellen, dass sowohl Überflur- als auch Unterflurhydranten nicht richtig betrieben werden.

Daher ein Tipp:

**Vor dem Anbringen der Messeinrichtung** am Hydranten sollten die ersten 100 Liter Wasser frei ausgespült werden. Erst dann ist gewährleistet, dass sich die im Hydranten befindlichen kleinen Schmutzpartikel nicht in der Messeinrichtung ablagern und diese beschädigen.

Jetzt die **Messeinrichtung montieren** und den **Hydranten ganz öffnen**.

Nach Abschluss der Wasserentnahme muss der Hydrant **bis zum spürbaren Anschlag** geschlossen werden. Es ist sicherzustellen, dass sich kein Restwasser im Hydrant befindet, damit er im Winter nicht durch Frost beschädigt wird.

---

**Standrohre bzw. Anschlussstücke für Überflurhydranten und stationäre Bauwassermesser sind Messeinrichtungen und daher auch als solche zu behandeln.**

In der Vergangenheit wurden diese Messeinrichtungen immer wieder nach dem Gebrauch beschädigt zurückgebracht.

Damit dies in Zukunft nicht mehr geschieht, bitten wir Sie die Messeinrichtungen nach den o.g. Regeln zu benutzen.

Sollten trotzdem beschädigte Wassermesser zurückgebracht werden oder Hydranten Schäden aufweisen, erlauben wir uns, die Reparaturkosten in Rechnung zu stellen.