

Checkliste

- Anmeldung für die Ausführung einer Wasseranlage:**
 - vollständig ausfüllen und unterschreiben, sonst ist leider keine Bearbeitung möglich

- Angaben über die Entnahmestellen:**
 - vollständig ausfüllen und vom Vertragsinstallationsunternehmen unterschreiben lassen, sonst ist leider keine Bearbeitung möglich

- Fertigstellung der Kundenanlage:**
 - vollständig vor Inbetriebnahme der Hausinstallation ausfüllen und vom Vertragsinstallationsunternehmen bestätigen lassen

- Kellergeschossplan: (in 2-facher Ausführung)**
 - die Lage des Hausanschlussraumes muss ersichtlich sein

- Amtlicher Lageplan (in 2-facher Ausführung)**

- Installateur:**
 - falls bereits vorhanden, bitte eine Kopie des Installateurausweises beifügen.
 - Andernfalls benötigen wir bitte folgende Angaben und Unterlagen:
 - Name und Adresse der Firma
 - Kopie der Gewerbeanmeldung
 - Kopie der Handwerkskarte
 - Name der verantwortlichen Fachkraft
 - Besteht eine Betriebshaftpflichtversicherung? (Ja/Nein)

Angaben über die Entnahmestellen (vom Installateur oder Ingenieurbüro auszufüllen)

Berechnungsformular zur Anschlussnennweiten und Wasserzählergrößenbestimmung für Hausanschluss: _____

Nutzung: Wohngebäude Gewerblich Andere Art
 Anzahl der Wohnungen: _____ Gewerbe/Nutzungsart _____

Trinkwasser-Entnahmestelle	Dimension	Anzahl	Durchfluss	Summe
Auslaufventile			l/s	l/s
ohne Luftsprudler	DN 15		0,30	
	DN 20		0,50	
	DN 25		1,00	
mit Luftsprudler	DN 10		0,15	
	DN 15		0,15	
Brausenköpfe f. Reinigungsbrause	DN 15		0,20	
Druckspüler nach DIN 3265 Teil 1	DN 15		0,70	
	DN 20		1,00	
	DN 25		1,00	
für Urinalbecken	DN 15		0,30	
Haushaltsgeschirrspülmaschine	DN 15		0,15	
Haushaltswaschmaschine	DN 15		0,25	
Mischbatterie für				
Brausewannen	DN 15		0,30	
Badewannen	DN 15		0,30	
Küchenspülen	DN 15		0,14	
Waschtische	DN 15		0,14	
Sitzwaschbecken	DN 15		0,14	
Mischbatterie	DN 20		0,60	
Spülkasten nach DIN 19 542	DN 15		0,13	
Boiler/Durchlauferhitzer	DN 15		0,10	

Summendurchfluss $\Sigma \dot{V}$ _____ l/s

Spitzendurchfluss \dot{V} _____ l/s

Dauerverbrauch				
----------------	--	--	--	--

(Verbrauch länger als 15 min. z.B. Gartenanschluss; nicht in Tabelle oben angeben)

Gesamtspitzendurchfluss \dot{V} _____ l/s

Zählergröße _____ Qn

Gewählte Anschlussnennweite _____ Länge: m _____ DN _____

(unter Berücksichtigung der Fließgeschwindigkeit v max. 2 m/s. Spitzendurchfluss \dot{V} und Druckverlust Δp max. 200 mbar)

Δp Anschlussleitung: _____ mbar, Versorgungsdruck nach
 Δp Wasserzähler: _____ mbar, Wasserzähler: _____ bar

Für die Richtigkeit der Angaben

 Datum Ort Firmenstempel, Unterschrift

Wasserversorgung Oberstdorf GmbH, Nebelhornstr. 51-53, 87561 Oberstdorf

Fertigstellung der Kundenanlage

Meldung über die Fertigstellung von Wasserinstallationsanlagen nach § 13 AVBWasserV
(Verordnung über allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser)

Die Installationsanlage des untenstehenden Anschlussnehmers wurde nach DIN 1988
am _____ fertiggestellt.

Bevor die Installation mit der öffentlichen Wasserversorgung verbunden wird, bitten
wir die Wasserversorgung Oberstdorf GmbH, um telefonische Benachrichtigung unter
folgender Rufnummer:

08322/911-143 oder 0163/3191112

Vertragsinstallationsunternehmen: _____

(Unterschrift / Firmenstempel)

Anschlussnehmer: Vor- und Zuname: _____
Straße und Haus-Nr.: _____
PLZ / Ort: _____

Fertiggestellte Installationsanlage: Neubau / Altbau / Umbau

Kostenaufstellung Bauwasseranschluss ohne Monteur- u. Gerätstunden

Standrohr	12,00 € / Monat
ein Systemtrenner DN 20, mit GEKA plus Kupplung	24,00 € / Monat
zwei Systemtrenner DN 20, mit GEKA plus Kupplung	48,00 € / Monat
Anschluss an Überflurhydrant und einem Systemtrenner DN 20, mit GEKA plus Kupplung	24,00 € / Monat

Bei Verlust oder Beschädigung von Geräten machen wir zusätzlich die Reparatur- oder Wiederbeschaffungskosten geltend.

Nach Abbau des Standrohres mit Systemtrenner wird ein separater Systemtrenner mit Passstück im Haus eingebaut. Somit werden die monatlichen Kosten für einen Systemtrenner so lange erhoben bis ein Wasserzähler von der Wasserversorgung Oberstdorf eingebaut wird.

Ab Bereitstellung des Bauwasseranschlusses wird jeder angefangene Monat komplett abgerechnet.

Alle Preise sind Nettopreise zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer.