

## Anmeldung einer Wasseranlage

Ort: ..... Straße/Haus-Nr. ....  
PLZ/Ort/Ortsteil

Grundstückseigentümer: Name/Vorname: .....

Anschrift: .....

Telefon: .....

Email: .....

Der Hausanschluss ist  vorhanden  herzustellen  zu verstärken.

Neubau

Altbau  Neuanlage  Änderung  Zähler vorhanden

Anzahl: .....

Wohnhaus Anzahl der Wohnungen: .....

Pension/Hotel Anzahl der Betten: .....

Gewerbe Art des Gewerbes: .....

Höhenangabe der höchsten Verbrauchsstelle über der Anschlussleitung: ..... m

▪ Trinkwassergefährdende Anlagen vorhanden  ja  nein

▪ Wenn ja, Absicherung nach DIN 1988-100 i.V.m. DIN EN 1717 erforderlich.

▪ Trinkwassernachbehandlungsanlagen:  ja  nein

▪ Art: .....

▪ Druckerhöhungsanlage:  ja  nein

Bemerkung: .....

.....

Gemäß AVBWasserV § 12 Abs. 2 erfolgt die Ausführung der Trinkwasserinstallation nur durch ein beim Zweckverband Radegast oder einem anderem Wasserversorgungsunternehmen in Deutschland eingetragenen Unternehmen unter Einhaltung der gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen sowie den allgemein anerkannten Regeln der Technik.

\_\_\_\_\_  
Datum/Stempel/Unterschrift des Installationsunternehmens

\_\_\_\_\_  
Datum/Unterschrift des Auftraggebers

## Ermittlung des Spitzendurchflusses $v_s$

Art der Trinkwasserentnahmestelle	Einzel		Anzahl	Gesamt		Gesamt v l/s
	v kalt l/s	v warm l/s		v kalt l/s	v warm l/s	
Auslaufventile						
ohne Luftsprudler	DN 15	0,30	-		-	
	DN 20	0,50	-		-	
	DN 25	1,00	-		-	
mit Luftsprudler	DN 10	0,15	-		-	
	DN 15	0,15	-		-	
Brauseköpfe für Reinigungsbrausen	DN 15	0,10	0,10			
Druckspüler nach DIN 3255 T1	DN 15	0,70	-		-	
	DN 20	1,00	-		-	
	DN 25	1,00	-		-	
Druckspüler für Urinalbecken	DN 15	0,30	-		-	
Haushaltsgeschirrmaschine	DN 15	0,15	-		-	
Haushaltswaschmaschine	DN 15	0,25	-		-	
Mischbatterie für						
Brausewanne	DN 15	0,15	0,15			
Badewanne	DN 15	0,15	0,15			
Küchenspüle	DN 15	0,07	0,07			
Waschtisch	DN 15	0,07	0,07			
Sitzwaschbecken	DN 15	0,07	0,07			
Mischbatterie	DN 20	0,30	0,30			
Spülkasten nach DIN 19542	DN 15	0,13	-		-	
Elektro-Kochwassergerät	DN 15	0,10	-		-	
Zentraler Trinkwassererwärmer						
Sonstige Entnahmestellen						
Einzelentnahme: <input type="checkbox"/> < 0,5 l/s <input type="checkbox"/> > 0,5 l/s			Summendurchfluss			l/s
			Spitzendurchfluss			l/s
			Dauerdurchfluss			l/s
Entnahmestellen mit Dauerdurchfluss			<b>Gesamtspitzendurchfluss</b>			l/s
1.						
2.						
Vermerke und Auflagen (durch Zweckverband Radegast)						
Anschlussleitung DN			Zähleranlage $Q_n =$ _____ $m^3/h$			