

**Nordseeheilbad Borkum GmbH**  
**-Segment Stadtwerke-**

Hindenburgstraße 110, 26757 Borkum  
Tel. 04922/933800, Fax: 04922/933823  
E-Mail: stadtwerke@borkum.de  
Internet: stadtwerke-borkum.de



**Anmeldung eines Wasseranschlusses**

**Grundstückseigentümer**

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname / Firma

\_\_\_\_\_  
Straße und Haus-Nr.

\_\_\_\_\_  
Postleitzahl

\_\_\_\_\_  
Ort

**Rechnungsanschrift (falls abweichend)**

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname / Firma

\_\_\_\_\_  
Straße und Haus-Nr.

\_\_\_\_\_  
Postleitzahl

\_\_\_\_\_  
Ort

**Anschlussort in 26757 Borkum**

\_\_\_\_\_  
Straße und Haus-Nr. (ggf. Gemarkung/Flurstücksnr.)

---

Art des Gebäudes bzw. der Anlage: \_\_\_\_\_

Inbetriebnahme erwünscht bis zum: \_\_\_\_\_

Dieser Anmeldung ist beizufügen:

1. Eine von einem bei den Stadtwerken Borkum eingetragenen Installationsbetrieb vollständig bearbeitete und unterzeichnete „Anmeldung einer Trinkwasseranlage nach DIN 1988 –TRWI- incl. einer Aufstellung und Berechnung der zu erwartenden Belastungswerte
  2. Lageplan
  3. Bauzeichnung
- 

Die Kosten für die Herstellung/Änderung des Anschlusses richtet sich nach den zum Zeitpunkt der Fertigstellung gültigen Preisen gemäß „Anlage II der Allgemeinen Bedingungen für den Anschluss an das Wasserversorgungsnetz und für die Abgabe von Wasser der Nordseeheilbad Borkum GmbH –Segment Stadtwerke.

Der Beginn der Arbeiten der Stadtwerke erfolgt erst nach Vorlage dieser unterzeichneten Anmeldung nebst Anlagen.

In besonderen Fällen können die Stadtwerke vor Beginn der Arbeiten eine Vorauszahlung bis zur Höhe der voraussichtlichen Anschlusskosten verlangen.

Von den oben genannten Bedingungen haben ich/wir Kenntnis genommen und bin/sind damit einverstanden, insbesondere erkläre/n ich/wir hiermit die Beauftragung der Arbeiten und die Anerkennung der Kosten gemäß der genannten Anlage II.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des Grundstückseigentümers/Anschlussnehmers

# Anmeldung einer Trinkwasseranlage nach DIN 1988

Eingangsvermerk Wasserversorger



## Anschlussnehmer/in

Name

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl

Ort

## Angaben zum Netzanschluss

Name

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl

Ort (ggf. Gemarkung/ Flurstück-Nr.)

## Angaben zur Trinkwasseranlage

- Altbau  Wohngebäude  
 Neubau Anzahl WE \_\_\_\_\_  
 Erweiterung  Gewerbe  
 Änderung  Bauwasser  
 sonstiges

Summendurchfluss  $V_R$  \_\_\_\_\_ l/s

Ges.- Spitzendurchfluss \_\_\_\_\_ l/s

Rohrleitungsmaterial

- Sammelsicherung  Einzelsicherung

## Angaben zum Hauanschluss

- vorhanden  nicht vorhanden

## Angaben zum Zähler

- vorhanden  $Q_3$  \_\_\_\_\_  nicht vorhanden

## Eigenwasserversorgung

- vorhanden  nicht vorhanden

Wenn vorhanden darf keine technische Leitungsverbindung zwischen der Eigenwasserversorgung zur zentralen Trinkwasserversorgung besteht. Eigenwasseranlagen sind gemäß TrinkWV dem zuständigen Gesundheitsamt anzuzeigen.

## Eingetragenes Installationsunternehmen

Eintragung bei: \_\_\_\_\_

Nummer: \_\_\_\_\_

Name, Firma

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl

Ort

Telefonnummer

Die Ausführung der Trinkwasserinstallation erfolgt nach der Verordnung über allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser (AVBWasserV), den einschlägigen gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen, dem anerkannten Regeln der Technik, insbesondere der DIN 1988 und den technischen Anschlussbedingungen des Wasserversorgers.

Datum

Unterschrift /Stempel des VIU

## Ausführungsvermerk des WVU

- der Wasserversorgung wird entsprechend der AVBWasserV zugestimmt

	Hausanschluss	Wasserzähler
neu	DN _____	$Q_3$ _____
vorhanden	DN _____	$Q_3$ _____
verstärken	DN _____	$Q_3$ _____

Datum

Unterschrift

## Ich/Wir bitte/n vorab um die Erstellung eines Angebotes an:

Name

Straße und Haus-Nr.

Postleitzahl

Ort

Telefon/Mail

Datum

Unterschrift

## Ermittlung des Spitzendurchflusses $V_S$ nach DIN 1988, Teil 3

Art der Trinkwasserentnahmestelle	Einzel		Anzahl	Gesamt		Gesamt
	V <sub>R</sub> kalt l/s	V <sub>R</sub> warm l/s		V <sub>R</sub> kalt l/s	V <sub>R</sub> warm l/s	V <sub>R</sub> 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 3265 T1	DN 15	0,70	-		-	
	DN 20	1,00	-		-	
	DN 25	1,00	-		-	
Druckspüler für Urinalbecken	DN 15	0,30	-		-	
Haushaltsgeschirrspülmaschine	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-Kochendwassergerät	DN 15	0,10	-		-	
Sonstige Entnahmestellen						

Einzelentnahme <0,5l/s >0,5l/s		Summendurchfluß V <sub>R</sub> in l/s
Entnahmestellen mit Dauerdurchfluß (z.B. Außenzapfstellen)		Spitzendurchfluß V <sub>R</sub> in l/s
1. _____		Dauerdurchfluß in l/s
2. _____		<b>Gesamt-Spitzendurchfluß V<sub>S</sub></b> in l/s

**Prüfvermerke der Nordseeheilbad Borkum GmbH - Segment Stadtwerke**

Die Wasseranlage wurde geprüft. Erkennbare Mängel wurden nicht festgestellt.

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift WVU

Anschlussleitung DN:	Zähleranlage:
----------------------	---------------