

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, den 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_R kalt l/s	V_R warm l/s		V_R kalt l/s	V_R warm l/s	V_R l/s
Auslaufventile						
ohne Strahlregler	DN 15	0,30	-		-	
	DN 20	0,50	-		-	
	DN 25	1,00	-		-	
mit Strahlregler	DN 10	0,15	-		-	
	DN 15	0,15	-		-	
Mischarmaturen für						
Duschwanne	DN 15	0,15				
Badewanne	DN 15	0,15				
Küchenspüle	DN 15	0,07				
Waschbecken	DN 15	0,07				
Sitzwaschbecken	DN 15	0,07				
Maschinen für Haushalte						
Waschmaschine (DIN EN 60456)	DN 15	0,15	-			
Geschirrspülmaschine (DIN EN 50242)	DN 15	0,07	-			
WC-Becken und Urinale						
Füllventil für Spülkasten (DIN EN 14124)	DN 15	0,13	-			
Druckspüler (manuell) für Urinal (DIN EN 12541)	DN15	0,30	-			
Druckspüler (elektronisch) für Urinal (DIN EN 15091)	DN15	0,30	-			
Druckspüler für WC	DN 20	1,00	-			
Sonstige Entnahmestellen						

Einzelentnahme < 0,5 l/s > 0,5 l/s

Entnahmestellen mit Dauerdurchfluß (z.B. Außenzapfstellen) 1. _____ 2. _____

Summendurchfluß VR	in l/s	
Spitzendurchfluß VR	in l/s	
Dauerdurchfluß	in l/s	
Gesamt-Spitzendurchfluß V_S	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: