

**Wasserverband Lingener Land**  
**Am Darmer Wasserwerk 1**  
**49809 Lingen**

**Anschrift des Antragstellers**

Name: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 PLZ/Wohnort: \_\_\_\_\_  
 Tel.: \_\_\_\_\_

**Lage des Gebäudes:**

Gemeinde: \_\_\_\_\_  
 Straße Nr.: \_\_\_\_\_

## Antrag auf Herstellung eines Wohnungswasserzähleranschlusses

Ich/Wir, der/die unterzeichnete/n Antragsteller/in beantrage/n für den oben genannten  
**Alt- / Neu- / Mietbau** (Nichtzutreffendes streichen)

**auf dem Flurstück:** \_\_\_\_\_ **Gemarkung:** \_\_\_\_\_ **Flur:** \_\_\_\_\_

eines zusätzlichen Wasseranschluss in Form eines Wohnungswasserzählers an das Versorgungsnetz des **Wasserverbandes Lingener Land**. Mir/Uns ist bekannt, dass nur vom Wasserverband Lingener Land zugelassene Installateure Hausinstallationen ausführen dürfen.

Anzahl der anzuschließenden Haushaltungen: \_\_\_\_

Späterer Empfänger der Wasserlieferung\* ist / sind:  Antragsteller/in mit \_\_\_\_ Personen  
 (\* = Rechnungsempfänger für die Verbrauchsabrechnung)  Mieter (Wohnung/en wird/werden vermietet)  
 Käufer (Wohnung/en wird/werden verkauft)

Wir bitten Sie, uns rechtzeitig vor dem gewünschten Ausführungstermin zu benachrichtigen, damit wir unsere Planung darauf einrichten können.

Des Weiteren erkenne/n ich/wir die Allgemeinen Versorgungsbedingungen (AVB Wasser V) und die dazugehörigen "Preise, Bedingungen und Hinweise" für die Wasserversorgung an.  
 Ich/Wir verpflichte/n mich/uns ferner, die Inbetriebnahme neuer, erweiterter oder abgeänderter Hausinstallationen sowie bauliche Veränderungen auf dem Grundstück dem Wasserverband rechtzeitig mitzuteilen.

\_\_\_\_\_ (Ort, Datum) \_\_\_\_\_ (Unterschrift Antragsteller/in)  
 \_\_\_\_\_  
 (bis hier vom Antragsteller ausfüllen)

(bitte nicht ausfüllen)

Eingangs-Nr. _____	Auftrags-Nr. _____
Eingabe-Datum: _____	
Der Hausanschluss wurde ausgeführt von Fa. _____ am _____	
Größe des Zählers Qn _____	
Seriennummer des Zählers: _____	VB.-Nr. _____
Zählerstand beim Einbau: _____ m <sup>3</sup>	KD.-Nr. _____