

# Eigenbetrieb Trinkwasserversorgung „Braunsdorfer Höhe“



## Erforderliche Unterlagen

- Antrag
- Lageplan 1:500 oder 1:1000 mit eingezeichnetem Gebäude
- Kellergrundriss 1:100 (mit Zählerstandort alt/ neu)

# Eigenbetrieb Trinkwasserversorgung „Braunsdorfer Höhe“



## Anschluss-Antrag auf Wasserbezug

- Neuanschluss
- Auswechslung (gleiche Lage, gleiche Leistungsanspruchnahme)
- Veränderung bei gleicher Leistungsanspruchnahme (Entflechtung, Umverlegung)
- Erweiterung der Wasserversorgung (höhere Leistungsanspruchnahme)

### 1. Lage des Objektes

Straße / Hausnummer .....

PLZ / Ort .....

Gemarkung / Flurstücks-Nr. ....

### 2. Art und Nutzung des Gebäudes

- |   |   |                                      |
|---|---|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Einfamilienhaus    | <input type="checkbox"/> Mehrfamilienhaus | <input type="checkbox"/> Bürogebäude |
| <input type="checkbox"/> Gewerbeeinrichtung | <input type="checkbox"/> Arztpraxis       | <input type="checkbox"/> Sonstiges   |

### 3. Grundstückseigentümer

Name / Vorname ..... Tel. ....

Straße / Hausnummer .....

PLZ / Ort .....

### 4. Antragsteller (Einverständniserklärung)

Name / Vorname ..... Tel. ....

Straße / Hausnummer .....

PLZ / Ort .....

### 5. Vertragspartner und Rechnungsempfänger für Hausanschlussvertrag

Name / Vorname ..... Tel. ....

Straße / Hausnummer .....

PLZ / Ort .....

### 6. Rechnungsempfänger für die Verbrauchsabrechnung Trinkwasser

Name / Vorname ..... Tel. ....

Straße / Hausnummer .....

PLZ / Ort .....

# Eigenbetrieb Trinkwasserversorgung „Braunsdorfer Höhe“



## Spezifische Daten für Trinkwasser

- Höchste Entnahmestelle über Gelände ..... m
- geodätische Geländehöhe ..... müNN
- Spitzendurchfluss  $V_s$  ..... l/s  
Wenn keine Angabe zum Spitzendurchfluss möglich,  
dann bitte Angaben in der Tabelle hinterlegen.

Anzahl	Art		Berechnungsdurchfluss	Summendurchfluss
			$V$ (l/s)	$V_R$ (l/s)
	Spülkästen	DN 15	0,13	
	Urinal	DN 15 (1/2")	0,30	
	Auslaufventil mit / ohne Luftsprudler	DN 15	0,15 0,30	
	Mischbatterie Brausewannen / Waschtische	DN 15	0,30 0,15	
	Mischbatterie Badewanne	DN 15	0,30	
	Geschirrspüler	DN 15	0,15	
	Waschmaschine	DN 15	0,25	
	Sonstige Entnahmen*			
Summendurchfluss $\Sigma V_R$ (l/s):				

Grundstück bereits an Kanalisation angeschlossen  ja /  nein

Wasserzähler vom Versorgungsunternehmen bereits vorhanden  ja /  nein

geschätzter Jahresverbrauch ..... m<sup>3</sup> / Jahr

Ansprechpartner für Vororttermin ..... Tel.: .....