



Reg.-Nr.: \_\_\_\_\_

Bitte füllen Sie das Formular an den dafür vorgesehenen Stellen am Computer oder von Hand aus und senden es unterschrieben an die nachfolgend benannte Adresse oder per Fax an: 03322 / 271-110

Osthavelländische Trinkwasserversorgung  
und Abwasserbehandlung GmbH  
Potsdamer Str. 32 – 34  
14612 Falkensee

Kontakt Kundencenter OWA:  
Telefon: 03322 / 271 111  
Telefax: 03322 / 271 110  
E -Mail: info@owa-falkensee.de

**Antrag auf Herstellung eines Wasseranschlusses in:**

Ort / Ortsteil:  Flur/Flurstück:

Straße / Nr.:

**an das zentrale Trinkwassernetz der OWA GmbH.**

Grundstückseigentümer:

Name, Vorname:

Anschrift:

PLZ, Ort:

Telefonnummer

Antragsteller / Vertretungsberechtigter (bitte Vollmacht vorlegen):

Name, Vorname:

Anschrift:

PLZ, Ort:

Telefonnummer

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift

**Der Anschluss ist vorgesehen für (Zutreffendes bitte ankreuzen und Daten ergänzen)**

- Wohngebäude, Anzahl der Wohneinheiten:
- Büro-, Verwaltungsgebäude, Beschäftigte:
- Hotel, Zimmer:
- Schule, Schüler:
- Kaufhaus, Beschäftigte:
- Krankenhaus, Betten:
- Sonstiges:

**Gewünschter Realisierungstermin:**

**Weitere Angaben zum Gebäude:**

- Anzahl der Geschosse:
- Die Rohrstrecke zwischen Grundstücksgrenze und entferntester Entnahmestelle beträgt in m:
- Ist ein Keller geplant:  ja  nein
- Ist eine Druckerhöhungsanlage vorgesehen:  ja  nein
- Befindet sich auf dem Grundstück eine Eigengewinnungsanlage:  ja  nein

- Ist ein Abwasseranschluss vorhanden:  ja  nein

**Wenn ja:**

Abnehmer: Name, Vorname:

Kundennummer:

- Möchten Sie die Erdarbeiten auf dem Grundstück selbst ausführen?  ja  nein

**Hinweise:**

- Dem Antrag sind ein Flurkartenauszug und ein Lageplan des Grundstücks mit den anzuschließenden Gebäuden (Größe A4) beizulegen.
- Zeichnen Sie bitte den gewünschten Leitungsverlauf und den Anschlussort in den Lageplan ein!
- Ist die Anschlussleitung auf dem Grundstück länger als 30 m, wird von der OWA ein Wasserzähler-schacht an der Grundstücksgrenze gefordert.

**Vertragsgrundlage ist die "Verordnung über die allgemeinen Bedingungen für die Versorgung mit Wasser" (AVB Wasser V) vom 20.6.1980 mit den Ergänzenden Bedingungen der OWA GmbH.**

**Wir möchten darauf hinweisen, dass eine Vertragsfirma der OWA das Grundstücksaufmaß durchführt!**

**Bei Mehrfamilienhäusern oder Gebäuden mit anderer Nutzung benötigen wir Angaben zu den Entnahmestellen. Tragen Sie bitte die Anzahl der jeweiligen Entnahmestellen in die Tabelle ein!**

Art der Trinkwasserentnahmestelle:	Anzahl:	Berechnungsdurchfluss bei der Entnahme von Mischwasser			Summendurchfluss
		l/s kalt	l/s warm	l/s kalt/warm	(wird von OWA berechnet)
Auslaufventile	DN 10	<input type="text"/>	-	-	0,15
	DN 15	<input type="text"/>	-	-	0,30
	DN 20	<input type="text"/>	-	-	0,50
	DN 25	<input type="text"/>	-	-	1,00
Druckspüler	DN 10	<input type="text"/>	-	-	0,70
	DN 20	<input type="text"/>	-	-	1,00
	DN 25	<input type="text"/>	-	-	1,00
Druckspüler für Urinalbecken	DN 15	<input type="text"/>	-	-	0,30
Geschirrspüler	DN 15	<input type="text"/>	-	-	0,15
Waschmaschine	DN 15	<input type="text"/>	-	-	0,25
Mischbatterie für Badewannen	DN 15	<input type="text"/>	0,15	0,15	-
... für Brausewannen	DN 15	<input type="text"/>	0,15	0,15	-
... für Küchenspülen	DN 15	<input type="text"/>	0,07	0,07	-
... für Waschtische	DN 15	<input type="text"/>	0,07	0,07	-
... für Sitzwaschbecken (Bidet)	DN 15	<input type="text"/>	0,07	0,07	-
Mischbatterie	DN 20	<input type="text"/>	0,30	0,30	-
Spülkasten	DN 15	<input type="text"/>	-	-	0,13
				Summe:	<input type="text"/>

zusätzlich: Wasserbedarf für gewerbliche Nutzung in l/s:

**Bearbeitungsvermerk der OWA GmbH:**

Spitzendurchfluss nach DIN 1988:

Dimension der Anschlussleitung:

Dimension des Wasserzählers:

Der Wasserzähler ist zu montieren:

- im Schacht an der Grundstücksgrenze
- im befahrbaren Schacht im Zufahrtsweg
- im Hausanschlussraum
- im Keller