

**An die  
Stadt Duisburg  
Der Oberbürgermeister  
Amt für Umwelt und Grün  
Untere Wasserbehörde  
Friedrich-Wilhelm-Str. 96  
47049 Duisburg**

**Antrag auf wasserrechtliche Erlaubnis gemäß §§ 8, 9, 10, 11 und 13 Wasserhaushaltsgesetz in Verbindung mit den Vorschriften des Landeswassergesetzes NW zur Entnahme von Grundwasser.**

**1. Allgemeine Angaben zum Antragsteller:**

Antragsteller: \_\_\_\_\_

Straße : \_\_\_\_\_

PLZ / Ort : \_\_\_\_\_

**2. Allgemeine Angaben zum Standort:**

Hiermit beantrage ich gem. §§ 8, 9, 10, 11 und 13 WHG die wasserrechtliche Erlaubnis, auf dem Grundstück

Straße : \_\_\_\_\_

PLZ / Ort : \_\_\_\_\_

Gemarkung : \_\_\_\_\_

Flur: \_\_\_\_\_ Flurstück: \_\_\_\_\_

Rechtswert : \_\_\_\_\_ Hochwert: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Brunnen niederzubringen und Grundwasser in einer Menge von

\_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h (Stunde)

\_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/d (Tag)

\_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/a (Jahr) (bzw. Gesamtentnahmemenge wenn der Entnahmezeitraum unter einem Jahr liegt)

zutage zu fördern.

### **3. Das geförderte Grundwasser wird**

- als Brauchwasser für: \_\_\_\_\_
- zur Eigenwasserversorgung,
- zur Absenkung des Grundwasserspiegels im Rahmen einer Baumaßnahmen,  
für die Zeit vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_
- zu Sanierungszwecken, oder
- zu sonstigen Zwecken \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ verwendet.

### **4. Die Einleitung des geförderten Grundwassers erfolgt ohne / nach Vorbehandlung**

- auf dem gleichen Grundstück (siehe Nr. 2)
- nicht auf dem unter **2.** aufgeführten Grundstück, sondern auf dem Grundstück:  
Straße: \_\_\_\_\_  
PLZ / Ort : \_\_\_\_\_  
Gemarkung : \_\_\_\_\_  
Flur : \_\_\_\_\_ Flurstück : \_\_\_\_\_
- über Schluckbrunnen in das Grundwasser
- in ein Gewässer
- Nr. der topografischen Karte: \_\_\_\_\_ (Maßstab M 1 : 25.000)
- Rechtswert : \_\_\_\_\_ Hochwert: \_\_\_\_\_ der Einleitstelle
- \*) Flussgebietskennzahl: \_\_\_\_\_
- \*) Bei Einleitung in ein stationiertes Gewässer:
- \*) Name des Hauptvorfluters : \_\_\_\_\_
- \*) Station der Einmündung: \_\_\_\_\_
- \*) \_\_\_\_\_ m Entfernung (Luftlinie) von der Station: \_\_\_\_\_
- \*) Kartenwerk „Gewässerstationierung“ herausgegeben vom Landesamt für Wasser und Abfall NRW

## **5. Hydrogeologische Daten:**

5.1 Höchster Grundwasserstand (HGW) \_\_\_\_\_ m. ü NN.

5.2 Niedrigster Grundwasserstand (NGW) \_\_\_\_\_ m. ü NN.

5.3 Geländehöhe im Bereich der Versickerungs- / Förderanlage \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ m. ü NN.

5.4 Art des Untergrundes im Bereich der Versickerungs-/ Förderanlagen:

Schichtenverzeichnis ist beigelegt /oder  wird nachgereicht.

Durchlässigkeitsbeiwert des Untergrundes ( $K_f$ -Wert) \_\_\_\_\_.

5.5 Liegt die Förderanlage in einem Trinkwasserschutzgebiet?

**Nein**;  Ja, in der Schutzzone: \_\_\_\_\_ Wasserwerk: \_\_\_\_\_

5.6 Liegt das Versickerungsvorhaben in einem Trinkwasserschutzgebiet?

**Nein**;  Ja, in der Schutzzone: \_\_\_\_\_ Wasserwerk: \_\_\_\_\_

5.7 Liegt das Bauvorhaben in der Nähe eines Gewässers?

**Nein**,  Ja:  See,  Fluss,  Bach,

Name des Gewässers: \_\_\_\_\_

## **6. Sonstige Anlagen zum Antrag :**

(die Antragsunterlagen werden in **3-facher** Ausfertigung benötigt)

**6.1. Beschreibung der Maßnahme und aller für die Gewässerbenutzung erforderlichen Anlagen einschließlich der Förderleistung der Pumpen (Pumpendatenblatt)**

**6.2. Detailplan der Brunnen / Einleitstelle**

**6.3. Schnittzeichnung (Brunnen / Einleitstelle)**

**6.4. Leitungsplan**

**6.5. Lageplan Maßstab 1: 500 (wenn vorhanden amtl. Katasterplan)**

**6.6. Auszug aus der topografischen Karte Maßstab 1 : 25.000 bzw. Maßstab 1 : 20.000**

Duisburg, den \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Unterschrift des Bauherren)

Prüfvermerk der Behörde:

# Anlage 1

## Ansprechpartner/ Adressen:

### **Grundwasserstände/ Grundwasserauskunft (rechte Rheinseite):**

Amt für Wasser- und Kreislaufwirtschaft  
Am Burgacker 30-42  
47049 Duisburg  
Telefon 0203 283 2810

### **Grundwasserstände/ Grundwasserauskunft (linke Rheinseite):**

Linksniederrheinische Entwässerungsgenossenschaft  
- LINEG -  
Friedrich-Heinrich-Allee 64  
47475 Kamp-Lintfort  
Telefon 02842 960-0  
<http://www.lineg.de/>

### **Geologische Informationen:**

Geologischer Dienst NRW  
De-Greiff-Straße 195  
47803 Krefeld  
[www.gla.nrw.de](http://www.gla.nrw.de)

### **Trinkwasserverordnung Trinkwasserhygiene:**

Gesundheitsamt der Stadt Duisburg  
Landfermannstraße 1  
47051 Duisburg

### **Trinkwasserschutzgebiete:**

Wasserwerk Rumeln  
  
Stadtwerke Duisburg AG  
Abteilung GP-S  
Bungertstraße 27  
47053 Duisburg  
Telefon 0203 604 – 0  
[www.dvv.de/swdu/](http://www.dvv.de/swdu/)

Wasserwerk Bockum-Wittlaer  
  
Stadtwerke Duisburg AG  
Abteilung GP-S  
Bungertstraße 27  
47053 Duisburg  
Telefon 0203 604-0  
[www.dvv.de/swdu/](http://www.dvv.de/swdu/)

Wasserwerk Mündelheim  
  
RWW Mülheim  
Am Schloss Broich1-3  
Mülheim an der Ruhr  
Telefon 0208/4433-1  
[www.rww.de](http://www.rww.de)

Wasserwerk Binsheimer Feld  
  
Wasserverbund Niederrhein  
Grafschafter Straße 261  
47443 Moers  
Telefon 02841 95555-0