

Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Erlaubnis zur Einleitung von Niederschlagswasser in ein Gewässer gemäß § 8, 9 und 10 Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

---

An  
Stadt Gelsenkirchen  
Referat Umwelt – untere Wasserbehörde  
45875 Gelsenkirchen

Hiermit beantrage ich gemäß §§ 8, 9 und 10 WHG die wasserrechtliche Erlaubnis zur Einleitung von Niederschlagswasser in ein Gewässer.

### 1. Antragsteller

Name/Firma	Ansprechpartner		
Straße Nr.	PLZ Ort		
Telefon	Mobil	Telefax	
E-Mail			

### 2. Angaben zum Ort des Anfalls des Niederschlagswassers

Straße Nr.	PLZ Ort		
Gemarkung	Flur	Flurstück(e)	
Topographische Karte	Rechtswert		Hochwert

### 3. Eigentümer zu 2.

Name/Firma	Ansprechpartner		
Straße Nr.	PLZ Ort		
Telefon	Mobil	Telefax	
E-Mail			

### 4. Angaben zum Ort der Einleitung in das Gewässer

Flusskilometer	Gewässername		
Gemarkung	Flur	Flurstück(e)	
Topographische Karte	Rechtswert		Hochwert

### 5. Eigentümer zu 4.

Name/Firma	Ansprechpartner		
Straße Nr.	PLZ Ort		

**Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Erlaubnis zur Einleitung von Niederschlagswasser in ein Gewässer gemäß § 8, 9 und 10 Wasserhaushaltsgesetz (WHG)**

Telefon	Mobil	Telefax
E-Mail		

**6. Planverfasser**

Name/Firma	Ansprechpartner	
Straße Nr.	PLZ Ort	
Telefon	Mobil	Telefax
E-Mail		

**7. Angaben zur Einleitstelle**

Art der Einleitung	<input type="radio"/> offenes Gerinne <input type="radio"/> Rohrleitung <input type="radio"/> Sonstiges
Ausbau der Einleitstelle	<input type="radio"/> naturnah <input type="radio"/> Einlaufbauwerk <input type="radio"/> Sonstiges
Froschklappe	<input type="radio"/> vorhanden <input type="radio"/> nicht vorhanden
Rückhaltung vor Einleitung	<input type="radio"/> vorhanden <input type="radio"/> nicht vorhanden
Einleitung über Mittelwasser (MW)	<input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein
Höhe der Einleitung in m über NN	

**8. Angaben zur gesamten Grundstücksfläche zu 2.**

<input type="checkbox"/> Dachflächen	<input type="checkbox"/> (01) Wohngebäude <input type="checkbox"/> (02) Garagen <input type="checkbox"/> (03) Sonstiges
<input type="checkbox"/> saubere befestigte Flächen	<input type="checkbox"/> (04) Zuwegungen ohne Fahrzeugverkehr <input type="checkbox"/> (05) Terrassen <input type="checkbox"/> (06) Sonstiges
<input type="checkbox"/> verschmutzte befestigte Flächen	<input type="checkbox"/> (07) Garagenzufahrten <input type="checkbox"/> (08) mit Fahrzeugen befahrbare Flächen <input type="checkbox"/> (09) Parkplätze <input type="checkbox"/> (10) gewerblich genutzte Flächen <input type="checkbox"/> (11) Sonstiges
<input type="checkbox"/> öffentliche Verkehrsflächen	<input type="checkbox"/> (12) Straßen <input type="checkbox"/> (13) Brücken <input type="checkbox"/> (14) Parkplätze

Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Erlaubnis zur Einleitung von Niederschlagswasser in ein Gewässer gemäß § 8, 9 und 10 Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

<input type="checkbox"/> (15) Sonstiges
Grundstücksfläche gesamt

**9. Angabe der Flächen zu 8. von denen Niederschlagswasser eingeleitet werden sollen**

Fläche aus 8.	Bezeichnung	Fläche A	Abflussbeiwert $\psi$	Anzurechnende Fläche $A_{red} = A * \psi$																				
(04)	Beispiel Gartenwege	100 m <sup>2</sup>	<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	60 m <sup>2</sup>
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
			<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">0,1</td><td style="width: 5%;">0,2</td><td style="width: 5%;">0,3</td><td style="width: 5%;">0,4</td><td style="width: 5%;">0,5</td><td style="width: 5%;">0,6</td><td style="width: 5%;">0,7</td><td style="width: 5%;">0,8</td><td style="width: 5%;">0,9</td><td style="width: 5%;">1,0</td> </tr> <tr> <td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td> </tr> </table>	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0															
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○															
Anzurechnende Gesamtfläche ( <i>ohne Beispiel</i> )																								
Niederschlagsmenge pro Jahr bei einem Jahresniederschlag von 800 mm/Jahr* (Anzurechnende Gesamtfläche x Jahresniederschlag) in m <sup>3</sup>																								
Niederschlagsmenge pro Sekunde bei einer Regenspende $r_{15(1)}$ von 120 l/s je ha* = 0,12 l/s je m <sup>2</sup> (Anzurechnende Gesamtfläche x Regenspende) in l/s																								

\* Richtwert für Gelsenkirchen

**10. Anlagen**

<input type="checkbox"/> Erläuterungsbericht <input type="checkbox"/> Kartenausschnitt im Maßstab 1:25.000 mit Rechts- und Hochwerten (Übersichtslageplan) <input type="checkbox"/> Lageplan mit Kennzeichnung der Flächen von denen Niederschlagswasser abgeleitet werden soll, Zuleitungen zum Gewässer und Kennzeichnung des Standortes
--

Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Erlaubnis zur Einleitung von Niederschlagswasser in ein Gewässer gemäß § 8, 9 und 10 Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

---

<input type="checkbox"/> Längs-, Querschnitte, Details der Einleitstelle
<input type="checkbox"/> Bodengutachten
<input type="checkbox"/> Hydraulische Bemessung und Immissionsnachweis in Abstimmung mit der unteren Wasserbehörde
<input type="checkbox"/>

**11. Unterschriften**

Ort, Datum	Unterschrift Antragssteller/-in
Ort, Datum	Unterschrift Planverfasser/-in