

<b>Antragsteller/in:</b>	Eingangsvermerk:
<b>Name:</b>	
<b>Straße:</b>	
<b>Ort:</b>	
<b>Telefon:</b>	
	AZ:
An die Stadt Obernkirchen Fachbereich III 31683 Obernkirchen	<b>Entwässerungsantrag</b> (Bitte in 2-facher Ausfertigung einreichen)

<b>1. Vorhaben</b>
Hiermit beantrage ich die Abwassergenehmigung nach der Abwasserbeseitigungssatzung der Stadt Obernkirchen in der z. Zt. gültigen Fassung.
Vorhaben: _____ (Bezeichnung des Vorhabens)
Baugrundstück: Straße: _____ Haus-Nr. _____
Gemarkung: _____ Flur: _____ Flurstück(e): _____

<b>2. Anschluss</b>
<input type="checkbox"/> Herstellung <input type="checkbox"/> Änderung/Erweiterung <input type="checkbox"/> Erneuerung <u>Es soll eingeleitet werden:</u> <input type="checkbox"/> Schmutzwasser <input type="checkbox"/> Regenwasser / Nutzung <input type="checkbox"/> gewerbl. Abwasser

<b>3. Baubeschreibung</b>		
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> — Spülaborte  — Urinale  — Brausen/Duschen  — Waschtische/Ausgussbecken  — Bodenabläufe </td> <td style="width: 50%; border: none;"> — m<sup>2</sup> Dachfläche  — m<sup>2</sup> Balkon/Terrassenfläche  — m<sup>2</sup> befestigte Hoffläche  — lfdm Dränleitung  — Garagen/Carports </td> </tr> </table>	— Spülaborte — Urinale — Brausen/Duschen — Waschtische/Ausgussbecken — Bodenabläufe	— m <sup>2</sup> Dachfläche — m <sup>2</sup> Balkon/Terrassenfläche — m <sup>2</sup> befestigte Hoffläche — lfdm Dränleitung — Garagen/Carports
— Spülaborte — Urinale — Brausen/Duschen — Waschtische/Ausgussbecken — Bodenabläufe	— m <sup>2</sup> Dachfläche — m <sup>2</sup> Balkon/Terrassenfläche — m <sup>2</sup> befestigte Hoffläche — lfdm Dränleitung — Garagen/Carports	

<b>4. Versickerung / Regenwassernutzung</b>		
<input type="checkbox"/> Versickerung von unverschmutztem Oberflächenwasser * <table style="float: right; margin-left: 20px;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Mulde</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Rigole</td> </tr> </table> <input type="checkbox"/> Regenwassernutzung *	<input type="checkbox"/> Mulde	<input type="checkbox"/> Rigole
<input type="checkbox"/> Mulde		
<input type="checkbox"/> Rigole		

\* Hinweis: Der Flächenerfassungsbogen der Stadt Obernkirchen ist auszufüllen.

<b>5. Antragsteller</b>	
Antragsteller/in / Bauherr/in: _____ Ort, Datum _____ Unterschrift Antragsteller/in	Eigentümer/in: (falls abweichend vom Antragsteller) _____ Anschrift Eigentümer/in _____ Datum, Unterschrift Eigentümer/in

## 6. Prüfung des Antrages

Unterlagen vollständig:  Ja  Nein, es fehlen:

---

---

Kf – Wert:  **angenommen**  **Nachweis  
gem. allgemein u. fachlich aner-  
kannten Grundsätzen (z. B. ATV)**

Sind die allgemein anerkannten Regeln der Abwassertechnik, insbesondere nach den Vorschriften des Niedersächsischen Wassergesetzes (NWG), der Niedersächsischen Bauordnung (NBauO) und den danach erlassenen Verordnungen und sonstigen technischen Regelwerken (DIN- und EN-Vorschriften, Arbeits-/Merkblätter der ATV-DVWK) sowie entsprechend der jeweils gültigen Abwassersatzung der Stadt Obernkirchen eingehalten?

Ja  Nein, Verstoß: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Folgende

Auflagen und/oder  Bedingungen werden ausgesprochen:

---

---

---

---

Begründung:

---

---

---

## 7. Verfügung

Der Antrag wird genehmigt:

\_\_\_\_\_  
(Datum, Unterschrift)

Die Kontrolle wurde durchgeführt:

\_\_\_\_\_  
(Datum, Unterschrift)

**Anlagen: siehe nächste Seite**

**Dem Antrag für den Anschluss an die zentralen Abwasserbeseitigungsanlagen und/oder Beseitigung des Niederschlagswassers sind beigefügt:**  
**(Gem. Abwasserbeseitigungssatzung vom 30.11.2005)**

- Erläuterungsbericht mit
  - einer Beschreibung des Bauvorhabens und seiner Nutzung; bei größeren Anschlüssen eine Berechnung der Abwassermenge nach DIN 1986 zur Dimensionierung des Anschlusskanals.
  - Angaben über die Größe und Befestigungsart der Grundstücksflächen.
  - Sofern das Niederschlagswasser nicht in die zentrale Anlage eingeleitet wird, Erläuterungen über den Verbleib bei vorgesehener Versickerung/Verrieselung. Angaben über die Untergrundbeschaffenheit, Größe und Aufbau der Versickerungs-/Verrieselungsanlage.
  
- Einen mit Nordpfeil versehenen Lageplan des anzuschließenden Grundstücks im Maßstab nicht kleiner als **1:500** mit folgenden Angaben:
  - Straße und Hausnummer oder Katasterbezeichnung,
  - Gebäude und befestigte Flächen,
  - Grundstücks- und Eigentumsgrenzen,
  - Lage der Haupt- und Anschlusskanäle, sowie ggf. der Dränanlagen,
  - Gewässer, soweit vorhanden oder geplant,
  - in der Nähe der Abwasserleitungen vorhandener und vorgesehener Baumbestand.
  
- Einen Schnittplan im Maßstab 1:100 durch die Fall- und Entlüftungsrohre des Gebäudes mit den Entwässerungsobjekten.
  
- Einen Längsschnitt durch die Grundleitungen, Dränleitungen und durch die Revisions-schächte mit Angabe der Höhenmaße des Grundstücks und der Sohlenhöhe im Verhältnis zur Straße, bezogen auf **NN**.
  
- Grundrisse des Kellers und der Geschosse im Maßstab 1:100, soweit dies zur Klarstellung der Grundstücksentwässerungsanlage erforderlich ist. Die Grundrisse müssen insbesondere die Bestimmung der einzelnen Räume und sämtliche in Frage kommenden Einläufe sowie die Ableitung unter Angabe der lichten Weite und des Materials erkennen lassen, ferner die Entlüftung der Leitungen und die Lage etwaiger Absperrschieber, Rückstauverschlüsse oder der Hebeanlagen.
  
- Eine Beschreibung nach Art und Umfang der Produktion bzw. sonstigen Tätigkeiten und der Menge, Beschaffenheit und Abflusszeit des dabei anfallenden Abwassers sowie die Angabe der Anzahl der Beschäftigten, wenn es sich um einen Gewerbe- oder Industriebetrieb handelt.
  
- Bei Grundstücksentwässerungsanlagen mit Vorbehandlungsanlagen Angaben über
  - Menge, Anfallstelle und Beschaffenheit des Abwassers,
  - Funktionsbeschreibung der Vorbehandlungsanlage,
  - Behandlung und Verbleib von anfallenden Rückständen (z.B. Schlämme, Feststoffe, Leichtstoffe).
  
- Schmutzwasserleitungen sind mit ausgezogenen und Niederschlagswasserleitungen mit gestrichelten Linien darzustellen. Später auszuführende Leitungen sind zu punktieren.