

<b>Entwässerungsgesuch zum Bauantrag</b>		<b>Aktenzeichen:</b>		<b>Datum:</b>	
<input type="checkbox"/> Antrag auf Herstellung der Anschlussleitung					
<input type="checkbox"/> Antrag auf Änderung / Erweiterung der Anschlussleitung bzw. Entwässerungsanlage					
<input type="checkbox"/> Antrag auf Erteilung einer Einleitungsgenehmigung (Anschlussleitung vorhanden)					
<input type="checkbox"/> Antrag auf Änderung / Stilllegung der Anschlussleitung					
Grundstücksbezeichnung		Straße		Hausnummer	
		Gemarkung			
		Flur		Flurstück	
Grundstückseigentümer		Name		Vorname	
		Straße		Hausnummer	
		Postleitzahl		Ort	
		Telefon privat		Mobil	
		Fax		Email	
Anlagen ( 2-fach)		Entwässerungspläne		Hydraulische Berechnung	
Art des Abwassers		Häusliches Abwasser		Anschlusswert DIN EN 12056	
		Niederschlagswasser		Abflussmenge: l/s	
		Gewerbliches / Industrielles Abwasser		Abflussmenge: l/s	
Entwässerungs- anlagen		<input type="checkbox"/> Trennsystem		<input type="checkbox"/> Mischsystem	
		<input type="checkbox"/> Anschlussweite DN 150		<input type="checkbox"/> Automatische Hebeanlage	
		<input type="checkbox"/> Versickerung des Dachflächenwassers (Hydrologische Untersuchungen wurden durchgeführt)		<input type="checkbox"/> Regenwassernutzungsanlage Werden Teile des Regenwassers in den Kanal eingeleitet.  <input type="checkbox"/> Ja / <input type="checkbox"/> Nein	
		<input type="checkbox"/> Wenn <b>Ja</b> , muss gem. AbwBesS ein geeichter Wasserzähler zwischen Regenwasser-nutzungsanlage und Verbrauchsstelle eingebaut werden.			
		<input type="checkbox"/> Abwasservorbehandlung entsprechend den Plänen (gewerbliches / industrielles Abwasser)			

<sup>1</sup> Bitte die zu erwartenden Abwasserverunreinigungen qualitativ und quantitativ angeben und beschreiben, sowie eine separate Beschreibung des Produktionsprozesses beifügen

Weitere Angaben	<b>Beschreibungen, Erläutern, Begründungen</b>	
<b>Verpflichtungserklärung und Unterschriften</b>		
<p>Der Grundstückseigentümer erklärt, dass er die Bestimmungen der gültigen Entwässerungssatzung der Stadt Wolfhagen anerkennt, und er alle sich aus dem Entwässerungsgesuch ergebenden Aufwendungen nach Maßgabe der gültigen Beitrags- und Gebührensatzung der Stadt Wolfhagen erstattet.</p> <p>Der Grundstückseigentümer verpflichtet sich, für die Ausführung der beauftragten Grundstück-Entwässerungsanlage ein fachkundiges Unternehmen zu beauftragen, die den Anforderungen der jeweiligen gültigen Satzungen der Stadt Wolfhagen und den DIN-Vorschriften sowie sonstiger bundes- und landesrechtlicher Bestimmungen entspricht.</p>	<p>Der Entwurfsverfasser erklärt, dass die geplante Entwässerungsanlage den Forderungen der gültigen Satzung der Stadt Wolfhagen und den DIN-Vorschriften sowie sonstiger bundes- und landesrechtlicher Bestimmungen entspricht.</p>	
<u>Grundstückseigentümer</u>	<u>Entwurfsverfasser</u>	
_____	_____	
Datum, Unterschrift	Datum, Unterschrift, Stempel	

Hinweis:

Gemäß § 3 der Entwässerungssatzung (EntwS) der Stadt Wolfhagen ist jedes Grundstück gesondert an die Abwasseranlage anzuschließen und mit einem Übergabeschacht zu versehen. Gemäß DIN 1986 sind bei Abwassersammelleitungen im Trennsystem vom Grundstückseigentümer zwei Kontrollschächte zu bauen (Regenwasserzisternen gelten nicht als Kontrollschächte). Der § 5 Abs. 4 der EntwS verpflichtet den Abwassereinleiter, sich gegen den Rückstau des Abwassers selbst zu schützen. Das Einleiten von Grund- und Quellwasser ist gemäß § 7 Abs. 6 der EntwS grundsätzlich unzulässig.