



Fragebogen zur Ermittlung der Niederschlagswassergebühr

Um die Niederschlagswassergebühr exakt berechnen zu können, benötigen wir einige Angaben zu Ihrem Grundstück. Bitte füllen Sie den Fragebogen aus und schicken ihn innerhalb von **2 Wochen** nach Erhalt an folgende Adresse:

Gemeinde Mühlhausen, Bahnhofstraße 7, 92360 Mühlhausen

Ansprechpartner: Hr. Gruhle – Tel. 09185/9417-27 email: gruhle@muehlhausen-sulz.de

1. Ansprechpartner für Rückfragen zu den im Fragebogen gemachten Angaben

Vorname, Name	
Straße, Hausnummer	
PLZ, Ort	
Telefon, Email	

2. Angaben zur Entwässerungssituation des Grundstücks

Das Grundstück ist an die öffentliche **Abwasserbeseitigungsanlage** (Niederschlagswasser- oder Regenwasserkanalisation) angeschlossen und entwässert in diese **direkt** oder **indirekt** (Kanalisation, Gräben, Grabenverbindungen, Straßenablauf, Regenwasserrückhaltebecken)

Zutreffendes bitte ankreuzen:

ja

nein → falls nein, dann weiter bei 3.3

3.1. Bebaute / überbaute Flächen

Bitte geben Sie sämtliche bebaute / überbauten Flächen Ihres Grundstücks an.

	Bebauung	Flächen	Niederschlagswasser wird eingeleitet			Niederschlagswasser wird nicht eingeleitet
			In die öffentliche Kanalisation	In eine Versickerungsanlage mit Notüberlauf in die öffentliche Kanalisation	Über Dachbegrünung in die öffentliche Kanalisation	
1.	z. B. Haus, Anbau, Garage, Carport, usw.	Fläche in m ² (inkl. Dachüberstand)	m ²	m ²	m ²	m ²
2.			m ²	m ²	m ²	m ²
3.			m ²	m ²	m ²	m ²
4.			m ²	m ²	m ²	m ²
5.			m ²	m ²	m ²	m ²
	Summe in m ²		m ²	m ²	m ²	m ²

Tip: Die Daten können Sie Ihren Bauunterlagen entnehmen. Sollte dies nicht möglich, messen Sie bitte die bebauten und überbauten Flächen. Bitte denken Sie dabei auch an die Dachüberstände.



3.2. Befestigte Flächen

Befestigte Flächen sind z. B. Zuwegungen, Zufahrten, Vorplätze, Terrassen oder Parkplätze.

Unter Befestigung ist dabei jede von einer natürlichen Beschaffenheit abweichende Verdichtung zu verstehen.

Dazu zählen auch z. B. Ökopflaster oder Rasengittersteine.

	Bebauung	Flächen	Niederschlagswasser wird eingeleitet			Niederschlagswasser wird nicht eingeleitet
			In die öffentliche Kanalisation (direkt oder indirekt)	In eine Versickerungsanlage mit Notüberlauf in die öffentliche Kanalisation	Über Dachbegrünung in die öffentliche Kanalisation	
	z. B. Garagenzufahrt, Hoffläche, Zuwegung	Fläche in m ²				
1.		m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
2.		m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
3.		m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
4.		m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
5.		m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
6.		m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
	Summe in m ²	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²

3.2 a Angaben zur Beschaffenheit des verbauten Materials

	Art	Angaben zur Flächengröße	Zutreffendes bitte ankreuzen
1.	Asphalt, fugenloser Beton	m ²	<input type="checkbox"/>
2.	Pflaster mit dichten Fugen	m ²	<input type="checkbox"/>
3.	Pflaster mit offenen Fugen	m ²	<input type="checkbox"/>
4.	Verbundsteine mit Fugen	m ²	<input type="checkbox"/>
5.	Sickersteine, Rasengittersteine	m ²	<input type="checkbox"/>
6.	fester Kiesbelag	m ²	<input type="checkbox"/>
7.	lockerer Kiesbelag, Schotterrasen	m ²	<input type="checkbox"/>



Ausfüllhilfe:

Grundstücksflächenerfassung 3.1 Bebaute/überbaute Flächen

3.1 Bebaute/überbaute Flächen
Siehe Ausfüllhilfe orange Flächen. Bitte geben Sie sämtliche bebauten/überbauten Flächen Ihres Grundstückes an.

Bitte geben Sie hier alle Gebäude Ihres Grundstückes an. Dazu zählen z. B. Wohnhaus, Garage etc. Sind es mehr als fünf, nehmen Sie bitte ein Extrablatt.

Bitte geben Sie hier die bebauten/überbauten Flächen in m² an, inkl. Dachüberstände.

Haben Sie eine Dachbegrünung? Falls ja, tragen Sie bitte hier die Fläche ein, über die Niederschlagswasser in die Kanalisation eingeleitet wird.

Bebauung z. B. Haus, Anbau, Garage, Carport usw.	Fläche Fläche in m ² (inkl. Dachüberstand)	Niederschlagswasser wird eingeleitet			Niederschlagswasser wird nicht eingeleitet
		in die öffentliche Kanalisation	in eine Versickerungsanlage mit Notüberlauf in die öffentliche Kanalisation	über Dachbegrünung in die öffentliche Kanalisation	
1. Haus	112 m ²	56 m ²	m ²	m ²	56 m ²
2. Garage	15 m ²	15 m ²	m ²	m ²	m ²
3. Schuppen	4 m ²	m ²	m ²	m ²	4 m ²
4.	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
5.	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
Summe in m²	131 m²	71 m²	m²	m²	60 m²

Diese Flächen werden für die Berechnung der Niederschlagswassergebühr herangezogen.

Bitte geben Sie hier die Fläche in m² an, über die Niederschlagswasser in eine Versickerungsanlage gelangt, bei der Niederschlagswasser zurückgehalten und teilweise versickert, jedoch ein Überlauf zur Kanalisation vorhanden ist.

Hinweis: Flächen mit Zisternen oder Regenwassertonnen mit Überlauf in die Kanalisation werden zu 100% berechnet (keine Versickerungsanlage im Sinne der Gebührensatzung).

Wie groß ist die Fläche, über die Regenwasser auf Ihrem Grundstück vollständig versickert? Angaben in m².

Grundstücksflächenerfassung 3.2 Befestigte Flächen

3.2 Befestigte Flächen
Siehe Ausfüllhilfe weiße Flächen. Befestigte Flächen sind z. B. Zuwegungen, Zufahrten, Vorplätze, Terrassen oder Parkplätze. Unter Befestigung ist dabei jede von einer natürlichen Beschaffenheit abweichende Verdichtung zu verstehen. Dazu zählen auch z. B. Okopflaster oder Rasengittersteine.

Bitte geben Sie alle befestigten Flächen an, die sich auf dem Grundstück befinden (z. B. Zufahrt, Terrasse). Sollten mehr als fünf Flächen vorhanden sein, benutzen Sie bitte ein Extrablatt.

Befestigte Flächen Ihres Grundstückes in m².

Wie groß ist die Fläche, über die Niederschlagswasser auf Ihrem Grundstück vollständig versickert? Angaben in m².

Bebauung z. B. Garagenzufahrt, Hoffläche, Zuwegung	Fläche Fläche in m ²	Niederschlagswasser wird eingeleitet			Niederschlagswasser wird nicht eingeleitet
		in die öffentliche Kanalisation (direkt oder indirekt)	in eine Versickerungsanlage mit Notüberlauf in die öffentliche Kanalisation	Entsorgung auf dem Grundstück z. B. Mulden- oder Rigolenversickerung	
1. Garagenzufahrt	31 m ²	m ²	m ²	m ²	31 m ²
2. Zuwegung	6 m ²	m ²	m ²	m ²	6 m ²
3. Terrasse	10 m ²	m ²	m ²	m ²	10 m ²
4.	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
5.	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
Summe in m²	47 m²	m²	m²	m²	47 m²

Diese Flächen werden für die Berechnung der Niederschlagswassergebühr herangezogen.

Bitte geben Sie hier die Fläche in m² an, über die Niederschlagswasser in eine Versickerungsanlage gelangt, bei der Niederschlagswasser zurückgehalten und teilweise versickert, jedoch ein Überlauf zur Kanalisation vorhanden ist.

Hinweis: Flächen für Zisternen oder Regenwassertonnen mit Überlauf in die Kanalisation werden zu 100% berechnet (keine Versickerungsanlage im Sinne der Gebührensatzung).



Schaubild zu 4. Skizze

Bitte skizzieren Sie grob Ihr Grundstück mit allen bebauten, überbauten und befestigten Flächen. Die Skizze muss nicht maßstabsgerecht sein.

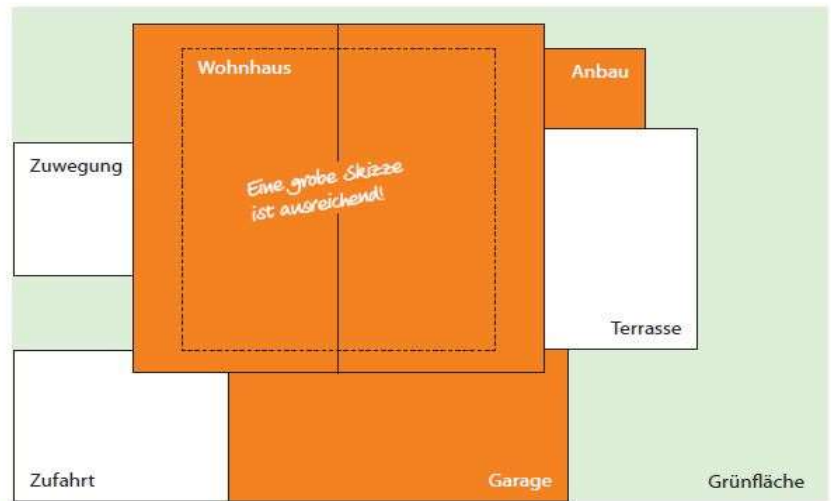
Bebaute und überbaute Flächen

Zu überbauten Flächen gehören zum Beispiel das Wohnhaus, die Garage sowie Anbauten.

Befestigte Flächen

Zu befestigten Flächen zählen u.a. Terrassen, Zufahrten oder Zuwegungen.

Hinweis: Befestigte Flächen können von der Niederschlagswassergebühr ausgenommen werden, wenn sie kein Gefälle zur öffentlichen Kanalisation haben bzw. nicht über einen Ablauf oder eine Entwässerungsrinne angeschlossen sind. Das verwendete Material spielt für die Berechnung keine Rolle: Betondecken, bituminöse Decken, Ökopflasterung, Schotterflächen o.a. können somit gebührenpflichtig sein.



Bitte berücksichtigen Sie bei der Berechnung der bebauten und überbauten Fläche auch Dach-/Gebäudeüberstände (auch wenn sie über die Grundstücksgrenze hinausgehen).

