

**Erhebungsbogen für versiegelte Flächen
Stadt Uhingen**

Eigentümer/Kunde

Kundenr: _____
 Kunde: _____
 Ort: _____

Angaben zum Flurstück

Lage: _____
 Stadt: _____
 Gemarkung: _____

1. Bebaute bzw. überbaute Fläche

1.1 Gebäudeart	1.2 Anteil	1.3 Fläche [m ²]		1.4 Fläche Dach- überstand [m ²]		1.5 Berechnungs- fläche $1.2 \times (1.3 + 1.4) \times 0,9$ [m ²], gerundet	1.6 Kein An- schluss an Kanal, da: siehe Buchstabe aus Ziffer 3. Anteil in [m ²]	1.7 Sonstiges	
		Vorgabe	Eingabefeld 1 *	Vorgabe	Eingabefeld 2 *	Vorgabe		a) Gründach vorhanden	b) Anschluss an Sickermulde oder Rigolensystem

* Eingabefelder sind nur von der Behörde auszufüllen

Summe Flächen aus Ziffer 1.5 = m²
Summe Gutschriften aus Ziffer 1.6 = m²
Berechnungsfläche = m²

1.1 Gebäudeart

Angabe der Gebäudeart; z. B. Wohnhaus, Garage, Carport, Scheune, Gartenhaus, Schuppen, Halle etc.

1.2 Anteil

Bei mehreren Eigentümern werden die Flächen entsprechend dem Eigentumsanteil angegeben.

1.3 Fläche

Angabe der Gebäudefläche ohne Dachüberstand.

1.4 Fläche Dachüberstand

Angabe der Fläche des Dachüberstandes.

1.5 Berechnungsfläche

Flächensumme aus 1.3 und 1.4 multipliziert mit dem Anteil 1.2 und mit dem Versiegelungsfaktor für Gebäude von 0,9

1.6 Kein Anschluss an Kanal (siehe Ziffer 3) Buchstabe

Geben Sie bitte anhand der in der Tabelle Ziffer 3 aufgeführten Buchstaben A – D an, wohin das Niederschlagswasser abgeleitet wird. Sofern Sie Buchstabe C „wird in ortsfeste Auffangbehälter (Zisternen) aufgefangen“ eintragen, sind unter Ziffer 5. des Fragebogens weitere Angaben zu machen.

1.7 Sonstiges

Geben Sie bitte an,

- a) ob das Gebäude ein Gründach hat
- b) ob das durch die Dachfläche aufgefangene Regenwasser in eine am Kanal angeschlossene Sickermulde oder in ein am Kanal angeschlossenes Rigolensystem läuft.

2.1 Flächenart (sonstige befestigte Fläche)

Befestigte Fläche, z.B. Garagenzufahrt, Weg, Terrasse, Hoffläche, Treppe etc

2.2 Anteil

Bei mehreren Eigentümern werden die Flächen entsprechend dem Eigentumsanteil angegeben.

2.3 Versiegelungsfaktor

Faktor 0,3 = wenig versiegelte Flächen, z.B. Kies, Schotter, Schotterrassen, Rasengittersteine, Porenpflaster, Gründächer

Faktor 0,6 = stark versiegelte Flächen, z.B. Pflaster, Platten, Verbundsteine, Rasenfugenpflaster

Faktor 0,9 = vollständig versiegelte Flächen, z.B. Dachflächen, Asphalt, Beton, Bitumen

Für versiegelte Flächen anderer Art gilt der Faktor derjenigen Versiegelungsart (0,3 oder 0,6 oder 0,9) die der vorliegenden Versiegelung in Abhängigkeit vom Wasserdurchlässigkeitsgrad am nächsten kommt.

2.4 Fläche

Angabe sonstiger befestigter Flächen, ermittelt aus Luftbildaufnahme, Baugesuchen und Erhebungen vor Ort.

2.5 Berechnungsfläche

Reduzierung der tatsächlich versiegelten Fläche mit dem der Fläche zugeordneten Versiegelungsfaktor. Daraus ergibt sich die Berechnungsfläche, die zur Gebührenkalkulation herangezogen wird.

2.6 Kein Anschluss an Kanal (siehe Ziffer 3) Buchstabe

Geben Sie bitte anhand der in der Tabelle Ziffer 3 aufgeführten Buchstaben A – D an, wohin das Niederschlagswasser abgeleitet wird. Sofern Sie Buchstabe C „wird in ortsfeste Auffangbehälter (Zisternen) aufgefangen“ eintragen, sind unter Ziffer 5. des Fragebogens weitere Angaben zu machen.

2.7 Sonstige Angaben

Geben Sie bitte an, ob das durch die versiegelte Fläche aufgefangene Regenwasser in eine am Kanal angeschlossene Sickermulde oder in ein am Kanal angeschlossenes Rigolensystem läuft.

3. Niederschlagswasser

Das Niederschlagswasser der nicht an den Kanal angeschlossenen bebauten, überbauten und befestigten Flächen

A	versickert oder verrieselt vollständig (ganzjährig) auf dem Grundstück
B	wird in ein öffentliches Gewässer (Bach, Graben, Weiher) abgeleitet (nicht über einen öffentlichen Kanal)
C	wird in ortsfeste Auffangbehälter (Zisternen, nicht in Regentonnen) aufgefangen
D	versickert in besonderen Versickerungsanlagen

4. Gesamtsumme der Berechnungsfläche

Gesamtsumme aus Ziffer 1 und 2 = m² Berechnungsfläche

5. Niederschlagswassernutzung

Flächen, die an Zisternen angeschlossen sind, werden mit einer Gutschrift verrechnet:

- Zisternen mit Regenwassernutzung zur Gartenbewässerung: Flächen werden um 8 m² je m³ Fassungs-
volumen reduziert
- Zisternen mit Regenwassernutzung im Haushalt oder Betrieb: Flächen werden um 15 m² je m³
Fassungsvolumen reduziert

5.1 Hat die Zisterne einen Überlauf? 0 = keine Angabe 1 = ja 2 = nein	5.2 Wie wird die Zisterne genutzt? 0 = keine Angabe 1 = nur Gartenbewässerung 2 = nur Brauchwasser 3 = Gartenbewässerung und Brauchwasser 4 = Sonstiges	5.3 Inhalt der Zisternen [m ³]	5.4 Größe der ange- schlossenen Fläche an die Zisternen [m ²]	5.5. Gutschrift [m ²]

Gutschrift für Zisterne:

m²

6. Gesamtsumme der Berechnungsfläche

Gesamtsumme aus Ziffer 1 und 2: m²

Gutschrift für Zisterne aus Ziffer 5: m²

Summe Flächen nach Gutschriften: m²

7. Abänderungserklärung

Hiermit bestätige ich, dass die obigen Angaben ordnungsgemäß und auf dem neuesten Stand sind.

Datum

Unterschrift

Datenschutzklausel

Die persönlichen Daten werden zum Zwecke der elektronischen Datenverarbeitung gespeichert und unterliegen dem Datenschutz. Alle Personen, welche Zugriff zu den Daten haben, verpflichten sich, diese nicht an Dritte weiterzugeben. Die Abspeicherung der Daten dient dem auf Seite 6 aufgeführten Zweck



Ich habe diese Datenschutzklausel gelesen und stimme zu, dass o. g. Vertragsnehmer- und Nutzerdaten elektronisch gespeichert werden dürfen.

Hinweis: Sie sind verpflichtet, die zum oben genannten Zweck erforderlichen personenbezogenen Daten bereitzustellen (§ 45 Abwassertarif und § 49 Wasserversorgungssatzung der Stadt Uhingen jeweils in der aktuell gültigen Fassung)

Information zur Datenerhebung

(Datenschutzinformation)

Anmeldung/Änderung Wasser und Abwasser		
Gemeinde- /Stadtverwaltung	UHINGEN	
Verantwortlicher nach Art. 4 Nr. 7 DSGVO	Bürgermeister der Stadt UHINGEN	
behördlicher Datenschutzbeauftragter	Andreas Zimmermann, Liststraße 4, 73035 Göppingen Mail: behoerdlicherdatenschutzbeauftragter@uhingen.de	
Zweck(e) der Datenverarbeitung, Rechtsgrundlage	Die personenbezogenen Daten werden aufgrund der aktuell gültigen Wasserversorgungssatzung und Abwassersatzung der Stadt UHINGEN zum Zweck der Gebührenveranlagung erhoben und verarbeitet.	
geplante Speicherdauer	Die Daten werden ab sofort dauerhaft gespeichert.	
Empfänger oder Kategorie von Empfängern der Daten (Stellen, denen die Daten offengelegt werden)	Die Daten werden in unserem Auftrag durch ein kommunales Rechenzentrum verarbeitet sowie im Rahmen der Betriebsführung an den Zweckverband Landeswasserversorgung weitergeleitet. Für die Erhebung der Niederschlagswassergebühr werden die Daten an das GeoCockpit UG/ DIGITERRA Systemhaus Bernd Drahola weitergeleitet	
Betroffenenrechte	Sie haben als betroffene Person das Recht von der Stadt-/Gemeindeverwaltung Auskunft über die Verarbeitung personenbezogener Daten (Art. 15 DSGVO), die Berichtigung unrichtiger Daten (Art. 16 DSGVO), die Löschung der Daten (Art. 17 DSGVO) und die Einschränkung der Verarbeitung (Art. 18 DSGVO) zu verlangen, sofern die rechtlichen Voraussetzungen dafür vorliegen. Sie können verlangen, die bereitgestellten personenbezogenen Daten gemäß Art. 20 DSGVO zu erhalten oder zu übermitteln. Sie können nach Art. 21 DSGVO Widerspruch einlegen. Die Einwilligung in die Verarbeitung Ihrer Daten können Sie jederzeit widerrufen. Unbeschadet anderer Rechtsbehelfe können Sie sich beim Landesbeauftragten für den Datenschutz und die Informationsfreiheit, Postfach 10 29 32, 70025 Stuttgart, poststelle@lfdi.bwl.de beschweren.	
Verpflichtung, Daten bereitzustellen, Folgen der Verweigerung	Sie sind verpflichtet, die zum oben genannten Zweck erforderlichen personenbezogenen Daten bereitzustellen (§ 45 Abwassersatzung und § 49 Wasserversorgungssatzung der Stadt UHINGEN jeweils in der aktuell gültigen Fassung)	

Zustimmung zur Verarbeitung personenbezogener Daten	Der Verarbeitung der zum oben genannten Zweck bereitgestellten personenbezogenen Daten stimme ich zu. Datum: _____ Name: _____ Unterschrift: _____	
---	---	--