

## HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN:

### Wer bekommt den Erhebungsbogen zugesandt?

Die Eigentümer bzw. die Hausverwalter der jeweils angeschlossenen Grundstücke bekommen diesen zugesandt.

### Ich leite kein Niederschlagswasser in die öffentliche Kanalisation ein. Muss ich trotzdem bezahlen?

Nein. Es muss keine Niederschlagswassergebühr gezahlt werden.

### Bin ich verpflichtet, den Erhebungsbogen auszufüllen?

Nein. Es werden dann aber alle versiegelten Flächen Ihres Grundstückes auf einleitend gesetzt.

### Können falsche Angaben festgestellt werden?

Der ausgefüllte Erhebungsbogen wird mit dem Entwässerungsplan des Grundstückes verglichen. Zudem erfolgen stichprobenartige Überprüfungen oder Besichtigungen vor Ort.

## WEITERE FRAGEN?

Für Informationen oder individuelle Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

KONTAKTIEREN SIE UNS UNTER:

### KONTAKT

 09421 70203 0



 **SER**  
Eigenbetrieb Straubinger  
Stadtentwässerung und Straßenreinigung  
Leihhausgasse 2  
94315 Straubing

 gsew@ser-straubing.de  
www.ser-straubing.de

## GEMEINSAM FÜR EINE SAUBERE ZUKUNFT!

Ihre SER – Straubinger Stadtentwässerung  
und Straßenreinigung

## GESPLITTETE ABWASSER- GEBÜHR

Grundstücks-  
entwässerung



# WAS IST DIE GESPLITTETE ABWASSER- GEBÜHR?

Die gesplittete Abwassergebühr ist ein modernes Abrechnungssystem, das die Kosten für die Abwasserentsorgung fairer und transparenter gestaltet. Anstatt einer gemischten Gebühr (Schmutz- und Regenwasser) zahlen die Haushalte und Betriebe nun entsprechend ihrem tatsächlichen Wasserverbrauch und der Größe der versiegelten Flächen.

## WARUM GESPLITTET?

**Gerechte Verteilung:** Die Gebühren werden auf Basis von zwei Faktoren berechnet – dem Frischwasserverbrauch und der versiegelten Fläche (z.B. Dächer, Einfahrten). So zahlen Sie nur für das, was Sie tatsächlich einleiten.

## UMWELTSCHUTZ

Durch die Trennung der Gebühren wird ein Anreiz geschaffen, Regenwasser besser zu nutzen bzw. Flächen zu entsiegeln. Dies trägt zur Entlastung der Abwassersysteme bei und fördert, durch Versickerung von Regenwasser, die Grundwasserneubildung.

Gründächer sorgen für Verdunstung und Pufferung des Regenwassers und wirken bei der Niederschlagswassergebühr kostenreduzierend.

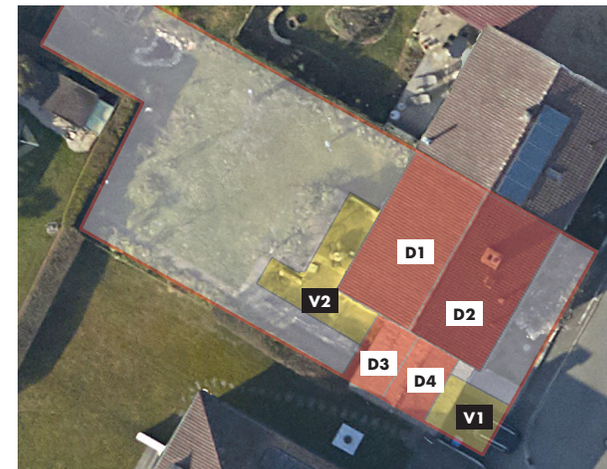
## WIE FUNKTIONIERT DIE BERECHNUNG?

- Schmutzwassergebühr:** Ihre jährliche Wasserabrechnung wird herangezogen, um die Schmutzwassergebühr zu ermitteln.
- Niederschlagswassergebühr:** Die versiegelten Flächengrößen auf Ihrem Grundstück werden von Mitarbeitern der SER erfasst. Dies geschieht durch vor Ort Aufmaß bzw. durch Auswertung von Luftbildern. Durch einen Erhebungsbogen, der dem Eigentümer zugeschickt wird, können die tatsächlich einleitenden Flächen der SER mitgeteilt werden. Diese Flächen beeinflussen, wie viel Regenwasser in die Kanalisation eingeleitet wird und wie hoch Ihre Niederschlagswassergebühr ist. Bei Gründächern werden nur 50 % der Gebühr angerechnet.

## VORTEILE FÜR SIE:

- > **Kostentransparenz:** Sie sehen genau, wofür Sie zahlen.
- > **Anreiz zur Einsparung:** Durch Versickerung von Regenwasser vor Ort oder durch Gründächer können Sie Ihre Gebühren senken.

## GESPLITTETE ABWASSERGEBÜHR



### Dachflächen

Bez	Größe m <sup>2</sup>	Korrektur	Gründach
D1	60,00 m <sup>2</sup>	-	<input type="checkbox"/>
D2	60,00 m <sup>2</sup>	-	<input type="checkbox"/>
D3	15,00 m <sup>2</sup>	-	<input type="checkbox"/>
D4	15,00 m <sup>2</sup>	-	<input type="checkbox"/>

### Das Niederschlagswasser wird entsorgt über

Bez	Kanal/Straße	Versickerung	Gewässer
D1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Befestigte Fläche

Bez	Größe m <sup>2</sup>	Korrektur	Vollversiegelt	Teilversiegelt
V1	15,00 m <sup>2</sup>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
V2	30,00 m <sup>2</sup>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Das Niederschlagswasser wird entsorgt über

Bez	Kanal/Straße	Versickerung	Gewässer
V1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
V2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Versickerungsanlage

Mulde  Rigolde  Sickerschacht  Sickerschacht

### Zisterne

Ja  Nein  Volumen \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> Überlauf: Ja  Nein