

Eigenbetrieb Abwasser  
Luisenstraße 16

79539 Lörrach

## Erhebungsbogen

### Ihre Anschrift

Vorname / Name

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Telefonnummer bei Rückfragen

### Flurstücksdaten

Flurstücksnummer

Stadtteil

Flurstücksfläche

m<sup>2</sup>

Adresse(n) des Flurstücks

Allgemeine Informationen

Informationen zu weiteren Grundstücken:

Flurstücksnummer:

(Bitte zusätzlichen Erhebungsbogen anfordern)

### Bestätigung des Gebührenpflichtigen/ Grundstückseigentümers

Der Erhebungsbogen ist nach bestem Wissen ausgefüllt. Mir ist bekannt, dass es sich die Stadt Lörrach vorbehält, die Angaben zu überprüfen. Eine Veränderung der Versiegelung und der Entwässerung der Flächen werde ich der Stadt Lörrach mitteilen.

Datum, Ort

Unterschrift Gebührenpflichtiger

Datum, Ort

Unterschrift Grundstückseigentümer ( falls abweichend )

## Gebäudeflächen

1		2	Fläche - Ableitung			6
Grundfläche	Befestigungsmaterial		3 In Kanal Fläche in m <sup>2</sup> (Länge x Breite)	4 In Gewässer Fläche in m <sup>2</sup> (Länge x Breite)	5 versickert Fläche in m <sup>2</sup> (Länge x Breite)	Bemerkung
Haus:						
Vordach:						
Garagendach:						
Sonstige Dächer:						

## Freiflächen

1	1a	2	Fläche - Ableitung			6
	stark geneigt	Befestigungs- material	3 in Kanal Fläche in m <sup>2</sup> (Länge x Breite)	4 in Gewässer Fläche in m <sup>2</sup> (Länge x Breite)	5 versickert Fläche in m <sup>2</sup> (Länge x Breite)	Bemerkung
Einfahrt:	<input type="checkbox"/>					
Stellflächen:	<input type="checkbox"/>					
Innenhof:	<input type="checkbox"/>					
Wege:	<input type="checkbox"/>					
Terrasse:	<input type="checkbox"/>					
Garten, Rasen:						
Sonstige Fläche:						

## Summen

Gesamtfläche des Anwesens:		m <sup>2</sup>	Summe Kanal m <sup>2</sup>	Summe Gewässer m <sup>2</sup>	Summe versickert m <sup>2</sup>	
Haben Sie eine Zisterne? Bei Ja bitte Nachweis beilegen		Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	Volumen: _____		
Betreiben Sie eine Brauchwasseranlage? Bei Ja bitte Nachweis beilegen		Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	Volumen: _____		

## Erläuterung zum Ausfüllen des Erhebungsbogens

Der Erhebungsbogen über die Grundstücksflächen besteht aus zwei Seiten. Bitte ergänzen Sie die Angaben oder korrigieren Sie dort, wo nötig.

### Bestätigung

Unterschreiben Sie den Erhebungsbogen. Mit Ihrer Unterschrift versichern Sie, dass der Erhebungsbogen richtig ausgefüllt ist.

### Gebäudeflächen

- ① Geben Sie hier die überbauten Grundflächen an.
- ② Tragen Sie danach bitte das Befestigungsmaterial der jeweiligen Fläche ein. Hier einige Beispiele: Ziegel, Wellblech, Bitumen mit Kies, Rasendach, Bitumen, Glas, Gründach, Schiefer, Eternit, Asphalt, Pflaster, Platten, Rasengittersteine, Kies, Beton, Verbundsteine.
- ③ ④ ⑤ In den folgenden drei Spalten tragen Sie die von Ihnen ermittelte Fläche ein – je nach dem, wie das Oberflächenwasser entsorgt wird.
- ③ Ist die Fläche über eine Regenrinne, einen Hofeinlauf (Gully) oder anderweitig an die Kanalisation angeschlossen? **Ableitung des Regenwassers über die Strasse gilt als Kanalanschluss.** Dann tragen Sie die Fläche in Quadratmeter in dieser Spalte ein. Beispielsweise wird das Regenwasser der Dachflächen in der Regel durch Regenrinnen und Fallrohre in die Kanalisation abgeleitet. Bei einem kleinen Gartenhaus hingegen kann das Regenwasser versickern.
- ④ Das Oberflächenwasser wird direkt in ein Gewässer eingeleitet. Dann tragen Sie die Fläche in Quadratmeter in dieser Spalte ein.
- ⑤ Die Fläche ist nicht befestigt (z. B. Rasen) oder nicht an die Kanalisation angeschlossen. Gelangt das Oberflächenwasser einer befestigten Fläche nicht in die Kanalisation, erklären Sie bitte in Spalte ⑥ wo das Wasser versickert – zum Beispiel in eine Versickerungsmulde.
- ⑥ Nutzen Sie die Spalte ⑥ um ggf. weitere Angaben zur Fläche zu machen.

### Freiflächen

Verfahren Sie hier wie bei den Gebäudeflächen.

- ①a Als stark geneigt gilt dabei eine Neigung von mehr als 5 % (d.h. eine Höhendifferenz von 5 cm auf einer Länge von 1m).

### Summen

Tragen Sie im Feld „Grundstücksfläche“ die Gesamtfläche Ihres Anwesens ein und bilden Sie die Summe der Spalten „in Kanal“, „in Gewässer“ und „versickert“. Stimmt diese Fläche mit der Gesamtfläche überein?

Falls Sie eine Brauchwasseranlage betreiben kreuzen Sie dies bitte an.

## Faktortabelle

Dächer	Faktor
Standarddach (flach bzw. geneigt)	1,0
Gründach normale Begrünung (> 8 cm)	0,3
Grünüberdeckung (> 30 cm) z. B. ebenerdige Tiefgarage mit intensiver Begrünung	0,1
Befestigte Fläche	Faktor
Asphalt, Beton, Metall, Glas etc., verfugte bzw. pressverlegte Pflaster- und Plattenbeläge	1,0
Pflaster, Platten, Verbundsteine mit offenen Fugen und einem Gefälle über 5%	0,7
Pflaster, Platten, Verbundsteine mit offenen Fugen und einem Gefälle bis 5%	0,5
Kies, Schotter, Rasengittersteine, wasserdurchlässige Beläge etc.	0,2
Nicht befestigte Fläche	Faktor
Park- und Grünanlagen	0,0
Niederschlagswasser wird versickert, kein Anschluss an Kanal	0,0
Anschluss an Gewässer	0,0