

## PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT ABWASSER: HAUSHALTS- UND KLEINGEWERBEKUNDEN

### Zusammensetzung unserer Tarife:

Tarifbestandteil	für	Bemessungsgrundlage	Brutto
Benutzungsgebühr	Schmutzwasser	je m <sup>3</sup> Schmutzwasser	2,20 €
Angesetzte Frischwassermenge	Schmutzwasser	% der Frischwassermenge	90%
Wiederkehrender Beitrag (WKB)	Schmutzwasser	je Wohneinheit	61,20 €
Wiederkehrender Beitrag	Niederschlagswasser	je m <sup>2</sup> mit einem Wert/Abflussbeiwert gewichtete Grundstücksfläche	0,50 €

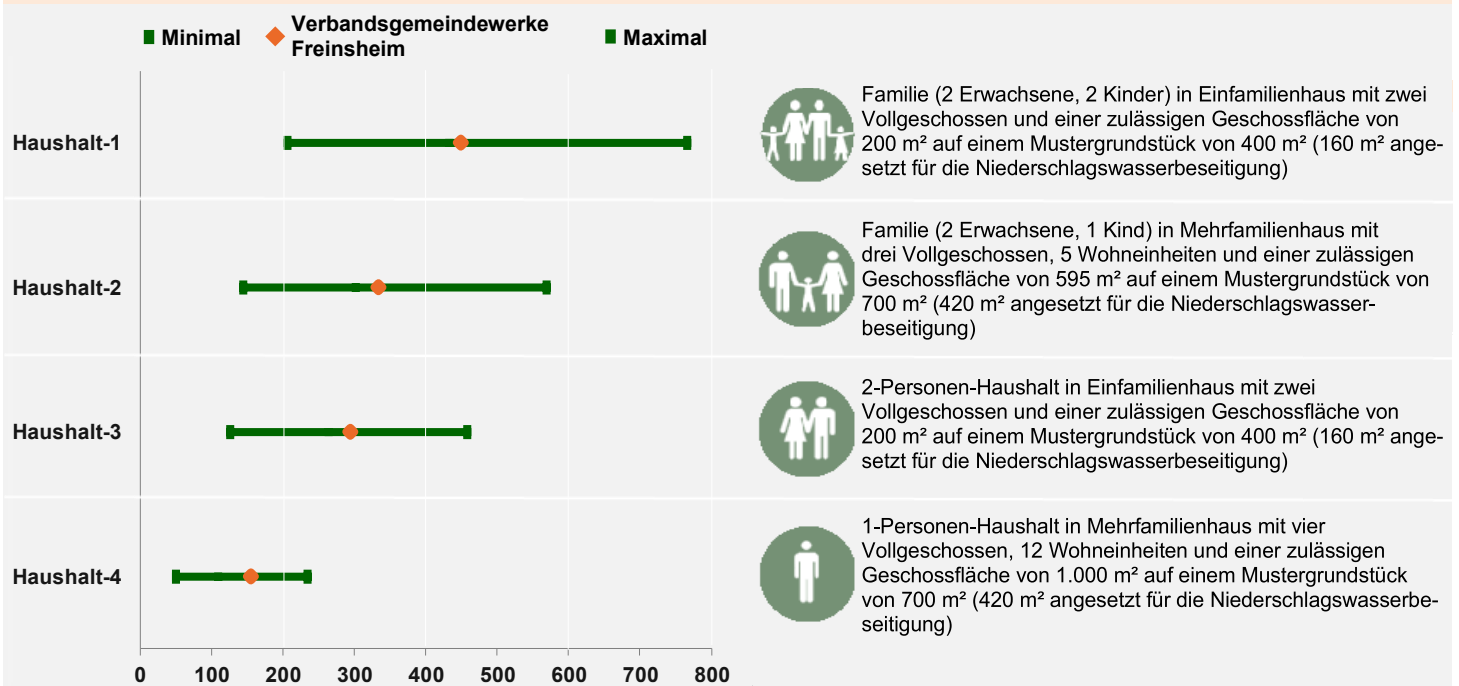
### Unsere Entgelt-/Tarifstruktur führt für einen Musterhaushalt zu folgenden jährlichen Kosten:

Da nicht jede individuelle Wohnsituation mit einem Musterhaushalt abgebildet werden kann, wurden vier übliche und vorherrschende Wohnsituationen abgebildet. Der Musterhaushalt, der der individuellen Wohnsituation am nächsten kommt, bildet auch die Kosten am besten ab.

Alle Musterhaushalte unterstellen zur besseren Vergleichbarkeit einen angesetzten Schmutzwasseranfall von 35 m<sup>3</sup>/Einwohner und Jahr. Der angesetzte Schmutzwasseranfall für unser Entsorgungsgebiet liegt bei 48m<sup>3</sup>/Einwohner und Jahr. Der durchschnittliche Frischwasserverbrauch über alle teilnehmenden Unternehmen liegt bei 44 m<sup>3</sup>/Einwohner und Jahr.

### Eigene sowie Minimal- und Maximalkosten in EUR

### Musterhaushalt (Beschreibung)



### Unser Engagement für Sie und die Region:

#### Weinbau

Jahreszeitlich bedingte, stark schwankende Belastungen im Abwasser mit erhöhtem Reinigungsaufwand im Herbst.

#### BHKW

In unserer Kläranlage in Weisenheim am Sand wird seit vielen Jahren mit dem anfallenden Faulgas ein BHKW betrieben. Die erzeugte selbstverbraachte Strommenge beträgt rd. 290.000 kWh/Jahr.

### Kontaktdaten:

#### Telefon

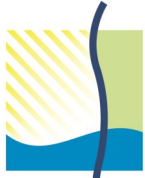
06353 / 93570

#### Internet-Adresse

www.vgwerke-freinsheim.de

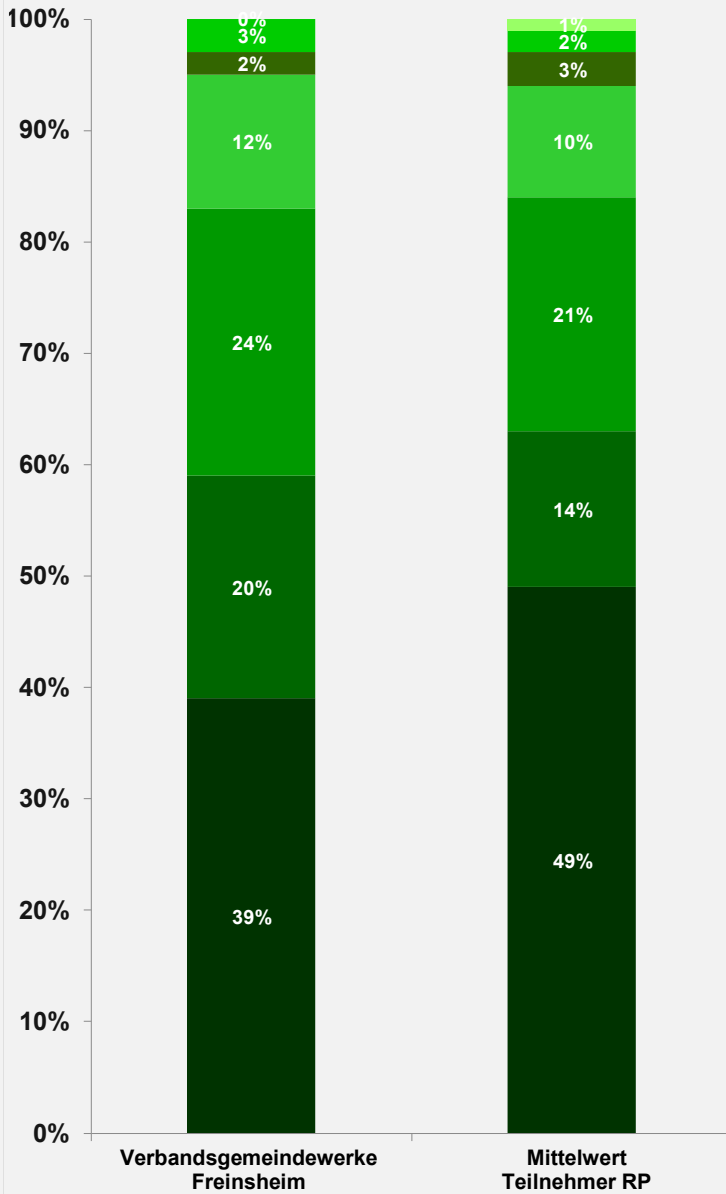
#### E-Mail-Adresse

werke@vg-freinsheim.de



**PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT ABWASSER: HAUSHALTS- UND KLEINGEWERBEKUNDEN**

Unsere Kosten setzen sich aus sieben verschiedenen Bestandteilen zusammen:



- 0% Sonstige Kosten (Mittelwert 0%)**  
In der Regel unerhebliche Restkosten aus außergewöhnlichen Geschäftsvorfällen oder Kosten, die nicht einzelnen Prozessen zugeordnet werden können
- 3% Öffentliche Abgaben (Mittelwert 2%)**  
Steuern, Abgaben, Gebühren, Abwasserabgabe
- 2% Zentrale Technik (Mittelwert 3%)**  
Betrieb der zentralen technischen und EDV-technischen Unterstützungsprozesse, Leitwarte, Fuhrpark, Indirekteinleiterüberwachung
- 12% Verwaltung / Vertrieb (Mittelwert 10%)**  
Kundenservice, Personalverwaltung, kaufmännische Aufgaben und Unternehmensleitung
- 24% Abwasserbehandlung (Mittelwert 21%)**  
Betrieb von Kläranlagen
- 20% Abwasserableitung (Mittelwert 14%)**  
Betrieb von Kanalnetz, Druckentwässerungssystem, Pumpwerken, Transportkanälen und Sonderbauwerken
- 39% Kalkulatorische Kosten (Mittelwert 49%)**  
Zinsen und Abschreibungen aus unserer Investitionstätigkeit der Vorjahre sowie für zukünftige Investitionen zum Substanzerhalt unserer Entsorgungsanlagen

**Besondere nicht beeinflussbare Randbedingungen in unserem Entsorgungsgebiet:**

Leitungsnetz	Vorfluter	Topografie
Ländliche Struktur mit zum Teil weit auseinanderliegenden Ortsgemeinden und somit langen Leitungswegen.	Erhöhte Anforderungen an die Reinigungsleistung aufgrund leistungsschwacher Vorfluter.	Überwindung großer Höhenunterschiede und Betrieb von 2 großen und mehreren kleineren Abwasserpumpstationen.