

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

### Zusammensetzung unserer Tarife:

Tarifbestandteil	für	Bemessungsgrundlage	Brutto
Benutzungsgebühr	Schmutzwasser	je m <sup>3</sup> Schmutzwasser	1,79 €
Angesetzte Frischwassermenge	Schmutzwasser	% der Frischwassermenge	90%
Grundgebühr	Schmutzwasseranschluss	je Wohneinheit	54,00 €
Wiederkehrender Beitrag	Niederschlagswasser	je m <sup>2</sup> mit der Grundflächenzahl gewichtete Grundstücksfläche	0,46 €

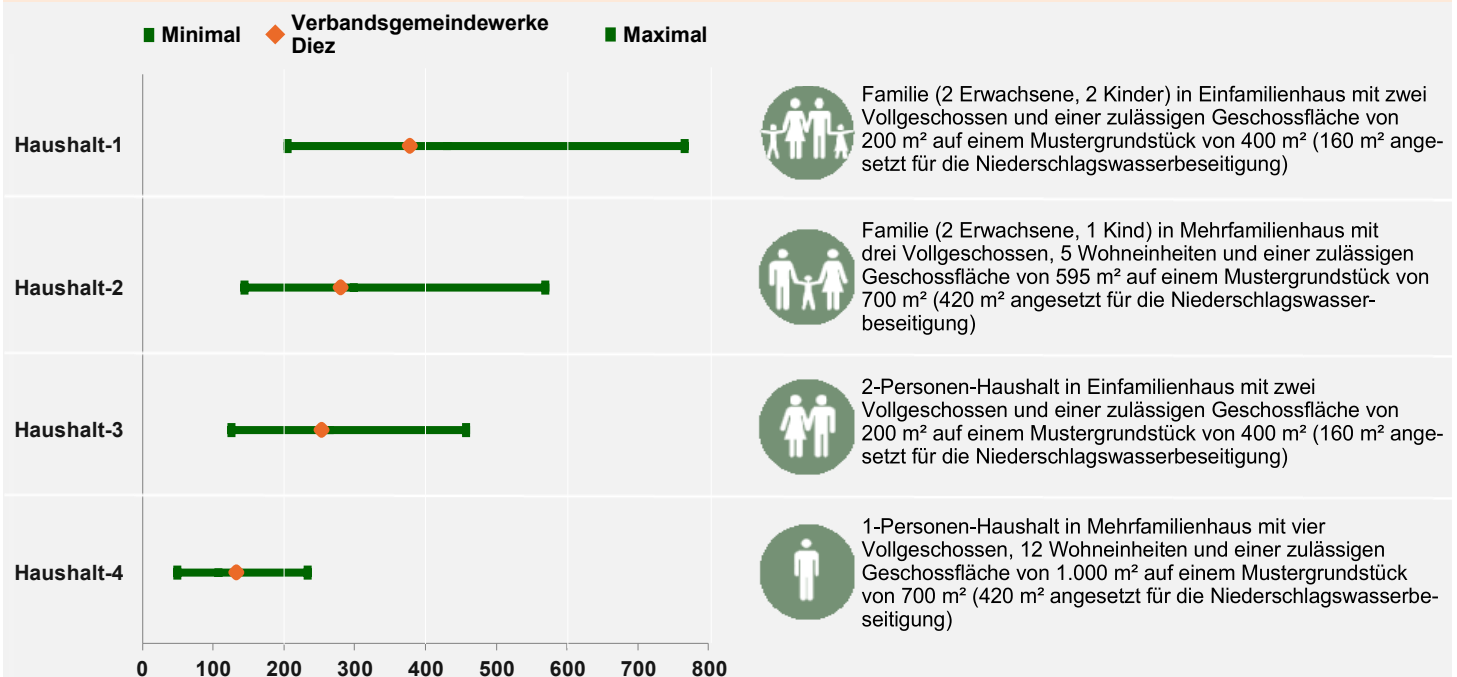
### Unsere Entgelt-/Tarifstruktur führt für einen Musterhaushalt zu folgenden jährlichen Kosten:

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 43 m<sup>3</sup>/Einwohner und Jahr. Der durchschnittliche Frischwasserverbrauch über alle teilnehmenden Unternehmen liegt bei 46 m<sup>3</sup>/Einwohner und Jahr.

### Eigene sowie Minimal- und Maximalkosten in EUR

### Musterhaushalt (Beschreibung)



### Unser Engagement für Sie und die Region:

#### Hausanschlusserneuerung

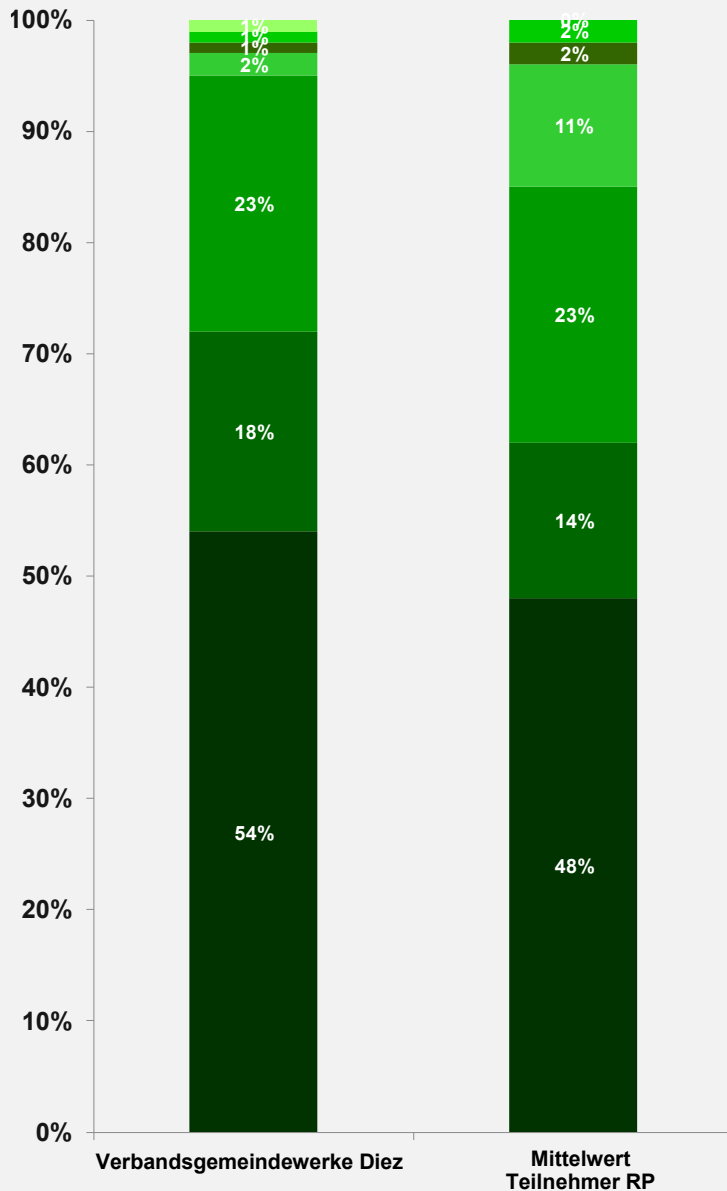
Beratung der Kunden über den Zustand des Hausanschlusses.

### Kontaktdaten:

Telefon	E-Mail-Adresse	Internet-Adresse
06432 / 501297	werke@vgdiez.de	www.vgdiez.de

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

Unsere Kosten setzen sich aus sieben verschiedenen Bestandteilen zusammen:



- 1% Sonstige Kosten (Mittelwert 0%)**  
In der Regel unerhebliche Restkosten aus außergewöhnlichen Geschäftsvorfällen oder Kosten, die nicht einzelnen Prozessen zugeordnet werden können
- 1% Öffentliche Abgaben (Mittelwert 2%)**  
Steuern, Abgaben, Gebühren, Abwasserabgabe
- 1% Zentrale Technik (Mittelwert 2%)**  
Betrieb der zentralen technischen und EDV-technischen Unterstützungsprozesse, Leitwarte, Fuhrpark, Indirekteinleiterüberwachung
- 2% Verwaltung / Vertrieb (Mittelwert 11%)**  
Kundenservice, Personalverwaltung, kaufmännische Aufgaben und Unternehmensleitung
- 23% Abwasserbehandlung (Mittelwert 23%)**  
Betrieb von Kläranlagen
- 18% Abwasserableitung (Mittelwert 14%)**  
Betrieb von Kanalnetz, Druckentwässerungssystem, Pumpwerken, Transportkanälen und Sonderbauwerken
- 54% Kalkulatorische Kosten (Mittelwert 48%)**  
Zinsen und Abschreibungen aus unserer Investitionstätigkeit der Vorjahre sowie für zukünftige Investitionen zum Substanzerhalt unserer Entsorgungsanlagen

Besondere nicht beeinflussbare Randbedingungen in unserem Entsorgungsgebiet:

### Höhendifferenz

Bedingt durch große Höhendifferenzen sind viele Abwasserhebwerke / Abwasserpumpwerke erforderlich.

### Überschwemmungsgebiet

Die Kläranlage Diez ist im Überschwemmungsgebiet der Lahn. Zusätzliche Auflagen bei Betrieb und Erweiterungen.