

# PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLATT ABWASSER – WIRTSCHAFTSJAHR 2025

Haushalts- und Kleingewerbekunde

Verbandsgemeindewerke  
Traben-Trarbach

06541 / 708-0  
werkeinfo@vgwtt.de  
www.vggt.de

## Zusammensetzung unserer Tarife

Tarifbestandteil	für	Bemessungsgrundlage	Brutto
Benutzungsgebühr	Schmutzwasser	je m <sup>3</sup> Schmutzwasser	2,80 €
Angesetzte Frischwassermenge	Schmutzwasser	% der Frischwassermenge	90%
Wiederkehrender Beitrag (WKB)	Schmutzwasser	je m <sup>2</sup> Grundstücksfläche mit Zuschlag für Vollgeschosse	0,16 €
Zuschlag auf WKB	Schmutzwasser	bis zum 2. Vollgeschoss	30%
Zuschlag auf WKB	Schmutzwasser	je weiteres Vollgeschoss	15%
Wiederkehrender Beitrag	Niederschlagswasser	je m <sup>2</sup> mit einem Wert/Abflussbeiwert gewichtete Grundstücksfläche	0,34 €

## 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 durchschnittliche angesetzte Schmutzwasseranfall für unser Entsorgungsgebiet liegt bei 46 m<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 pro Haushalt



**Familie in Einfamilienhaus** (2 Erwachsene, 2 Kinder)  
mit zwei Vollgeschossen und einer zulässigen Geschossfläche von 200 m<sup>2</sup> auf einem Mustergrundstück von 400 m<sup>2</sup> (ca. 160 m<sup>2</sup> Niederschlagswasserbeseitigung)



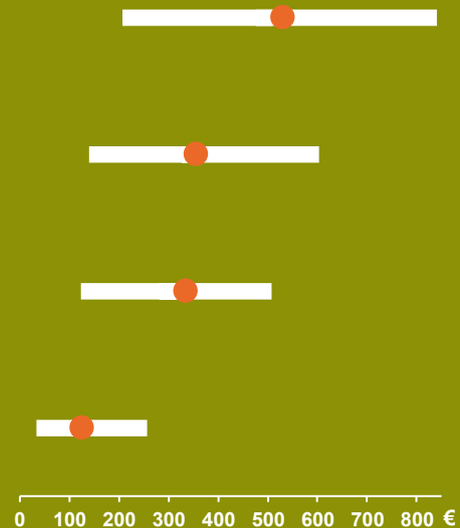
**Familie in Mehrfamilienhaus** (2 Erwachsene, 1 Kind)  
mit drei Vollgeschossen, 5 Wohneinheiten und einer zulässigen Geschossfläche von 595 m<sup>2</sup> auf einem Mustergrundstück von 700 m<sup>2</sup> (ca. 420 m<sup>2</sup> Niederschlagswasserbeseitigung)



**2-Personen-Haushalt in Einfamilienhaus**  
mit zwei Vollgeschossen und einer zulässigen Geschossfläche von 200 m<sup>2</sup> auf einem Mustergrundstück von 400 m<sup>2</sup> (ca. 160 m<sup>2</sup> Niederschlagswasserbeseitigung)



**1-Personen-Haushalt in Mehrfamilienhaus**  
mit vier Vollgeschossen, 12 Wohneinheiten und einer zulässigen Geschossfläche von 1.000 m<sup>2</sup> auf einem Mustergrundstück von 700 m<sup>2</sup> (ca. 420 m<sup>2</sup> Niederschlagswasserbeseitigung)



## Unser Engagement für Sie und die Region

### Beratungen und Planauskünfte

Grundstückseigentümer werden bei der erstmaligen Herstellung und bei der Erneuerung von Kanalleitungen im privaten Bereich umfangreich beraten. Des weiteren stellen wir Leitungspläne, Aufmaße von Anschlussleitungen etc. zur Verfügung.



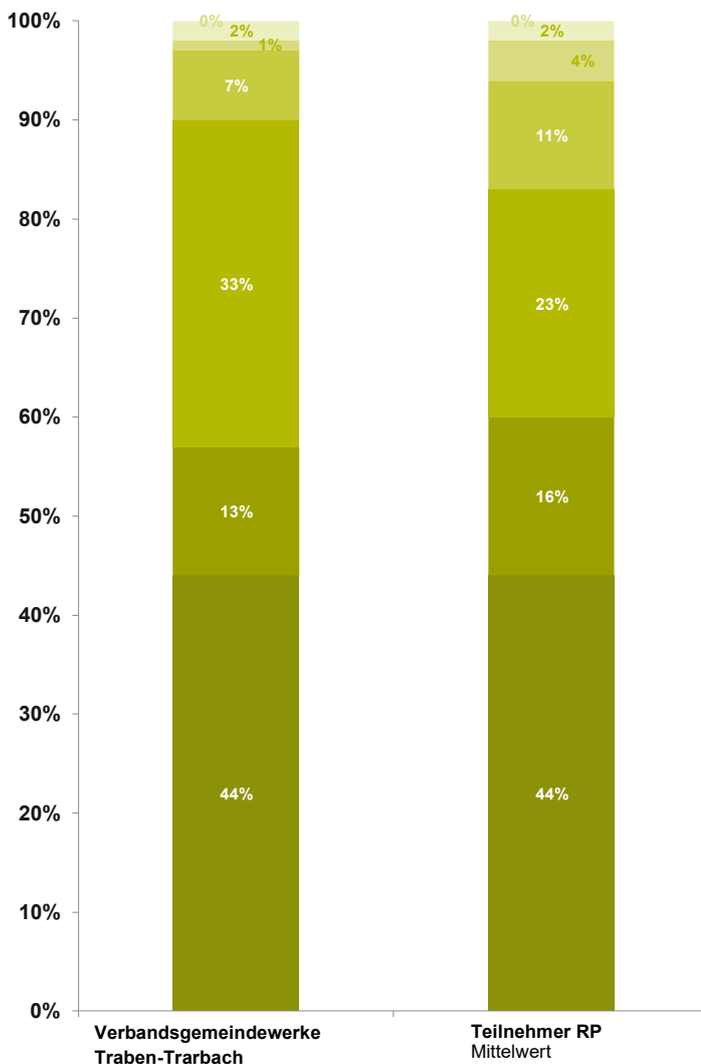
# PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLATT ABWASSER – WIRTSCHAFTSJAHR 2025

Haushalts- und Kleingewerbekunde

Verbandsgemeindewerke  
Traben-Trarbach

06541 / 708-0  
werkeinfo@vgwtt.de  
www.vggt.de

## 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
- 2% Öffentliche Abgaben (Mittelwert 2%)**  
 Steuern, Abgaben, Gebühren, Abwasserabgabe
- 1% Zentrale Technik (Mittelwert 4%)**  
 Betrieb der zentralen technischen und EDV-technischen Unterstützungsprozesse, Leitwarte, Fuhrpark, Indirekteinleiterüberwachung
- 7% Verwaltung / Vertrieb (Mittelwert 11%)**  
 Kundenservice, Personalverwaltung, kaufmännische Aufgaben und Unternehmensleitung
- 33% Abwasserbehandlung (Mittelwert 23%)**  
 Betrieb von Kläranlagen
- 13% Abwasserableitung (Mittelwert 16%)**  
 Betrieb von Kanalnetz, Druckentwässerungssystem, Pumpwerken, Transportkanälen und Sonderbauwerken
- 44% Kalkulatorische Kosten (Mittelwert 44%)**  
 Zinsen und Abschreibungen aus unserer Investitionstätigkeit der Vorjahre sowie für zukünftige Investitionen zum Substanzerhalt unserer Entsorgungsanlagen

## Besondere nicht beeinflussbare Randbedingungen in unserem Entsorgungsgebiet

### Demografischer Wandel

Durch den prognostizierten demographischen Wandel wird der Wasserverbrauch/ Schmutzwasseranfall künftig weiter zurückgehen und damit eine weitere Gebührenerhöhung zur Folge haben, da die anfallenden Fixkosten für die Abwasserbeseitigung durch immer weniger Wassermenge aufgeteilt wird.

### Siedlungsstruktur

Das ländlich geprägte Gebiet hat eine geringe Siedlungs- und Nachfragedichte. Die Entsorgung erfolgt daher über überdurchschnittliche lange Transportwege. Das entsorgte Gebiet umfasst eine Fläche von 178 km<sup>2</sup> mit 16.320 Einwohnern. Es gibt nur sehr wenige Großabnehmer.

