

PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT ABWASSER: HAUSHALTS- UND KLEINGEWERBEKUNDEN

Zusammensetzung unserer Tarife:

Tarifbestandteil	für	Bemessungsgrundlage	Brutto
Benutzungsgebühr	Schmutzwasser	je m ³ Schmutzwasser	3,30 €
Angesetzte Frischwassermenge	Schmutzwasser	% der Frischwassermenge	100%
Wiederkehrender Beitrag	Niederschlagswasser	je m ² mit der Grundflächenzahl gewichtete Grundstücksfläche	0,31 €

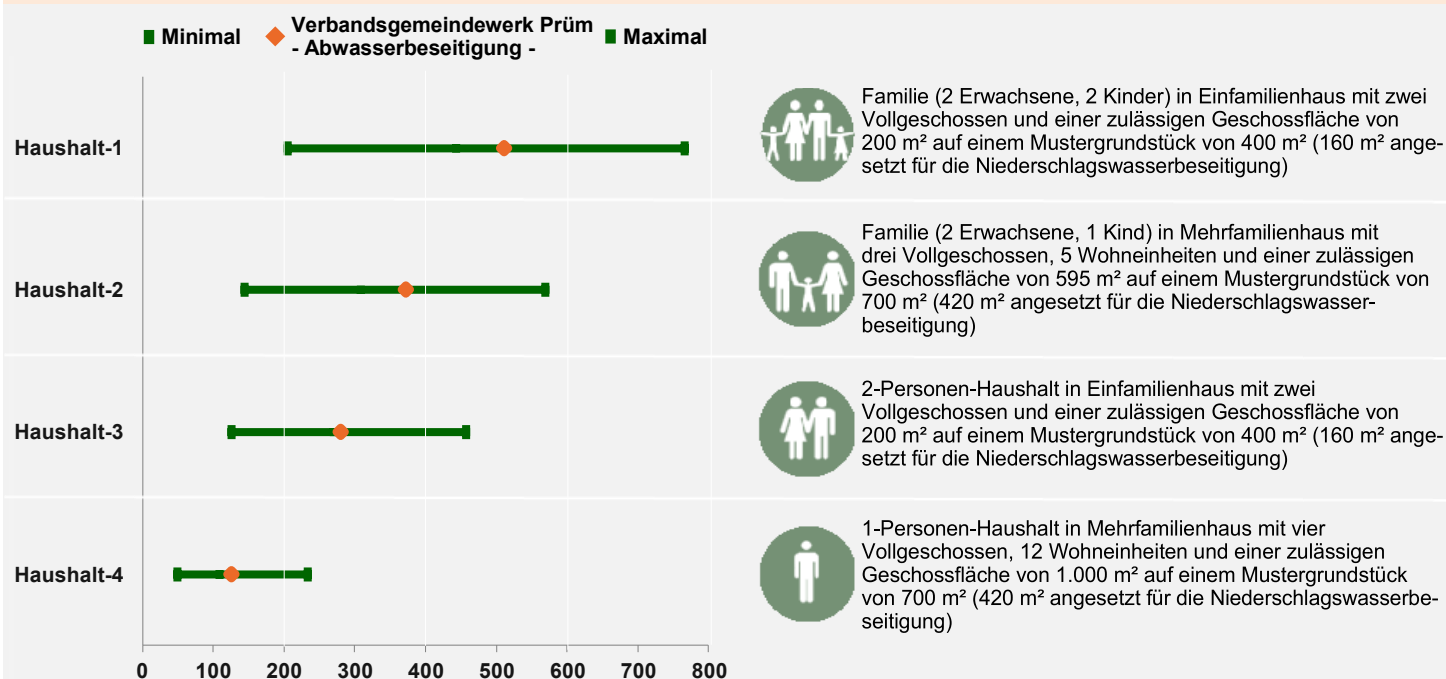
Unsere Entgelt-/Tarifstruktur führt für einen Musterhaushalt zu folgenden jährlichen Kosten:

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 m³/Einwohner und Jahr. Der angesetzte Schmutzwasseranfall für unser Entsorgungsgebiet liegt bei 47 m³/Einwohner und Jahr. Der durchschnittliche Frischwasserverbrauch über alle teilnehmenden Unternehmen liegt bei 45 m³/Einwohner und Jahr.

Eigene sowie Minimal- und Maximalkosten in EUR

Musterhaushalt (Beschreibung)



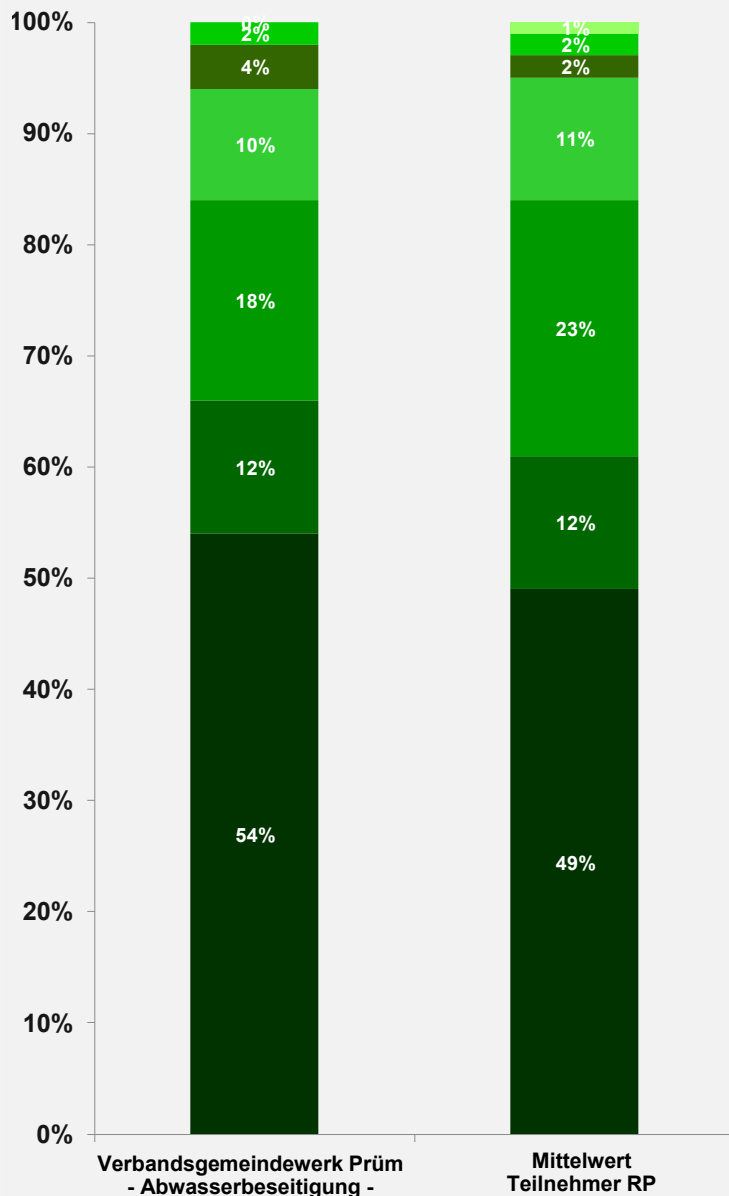
Unser Engagement für Sie und die Region:

Kontaktdaten:

Telefon	E-Mail-Adresse	Internet-Adresse
06551 / 943411	frank.eichstaedt@vg-pruem.de	www.pruem.de

PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT ABWASSER: HAUSHALTS- UND KLEINGEWERBEKUNDEN

Unsere Kosten setzen sich aus sieben verschiedenen Bestandteilen zusammen:



- 0% Sonstige Kosten (Mittelwert 1%)**
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
- 4% Zentrale Technik (Mittelwert 2%)**
Betrieb der zentralen technischen und EDV-technischen Unterstützungsprozesse, Leitwarte, Fuhrpark, Indirekteinleiterüberwachung
- 10% Verwaltung / Vertrieb (Mittelwert 11%)**
Kundenservice, Personalverwaltung, kaufmännische Aufgaben und Unternehmensleitung
- 18% Abwasserbehandlung (Mittelwert 23%)**
Betrieb von Kläranlagen
- 12% Abwasserableitung (Mittelwert 12%)**
Betrieb von Kanalnetz, Druckentwässerungssystem, Pumpwerken, Transportkanälen und Sonderbauwerken
- 54% 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:

Lange Kanalstrecken

Aufgrund des ländlichen Raumes sind lange Kanalstrecken für relativ wenige Anschlussnehmer zu überbrücken.

Schwierige Topographie

Durch die schwierige Topographie sind sehr viele Pumpwerke zur Abwasserableitung und Kläranlagen notwendig.