

PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT ABWASSER: HAUSHALTS- UND KLEINGEWERBEKUNDEN

Zusammensetzung unserer Tarife:

Tarifbestandteil	für	Bemessungsgrundlage	Brutto
Benutzungsgebühr	Schmutzwasser	je m ³ Schmutzwasser	4,30 €
Angesetzte Frischwassermenge	Schmutzwasser	% der Frischwassermenge	90%
Benutzungsgebühr	Niederschlagswasser	je m ² tatsächlich bebauter, befestigter und angeschlossener Fläche	0,50 €
Wiederkehrender Beitrag	Niederschlagswasser	je m ² mit der Grundflächenzahl gewichtete Grundstücksfläche	0,25 €

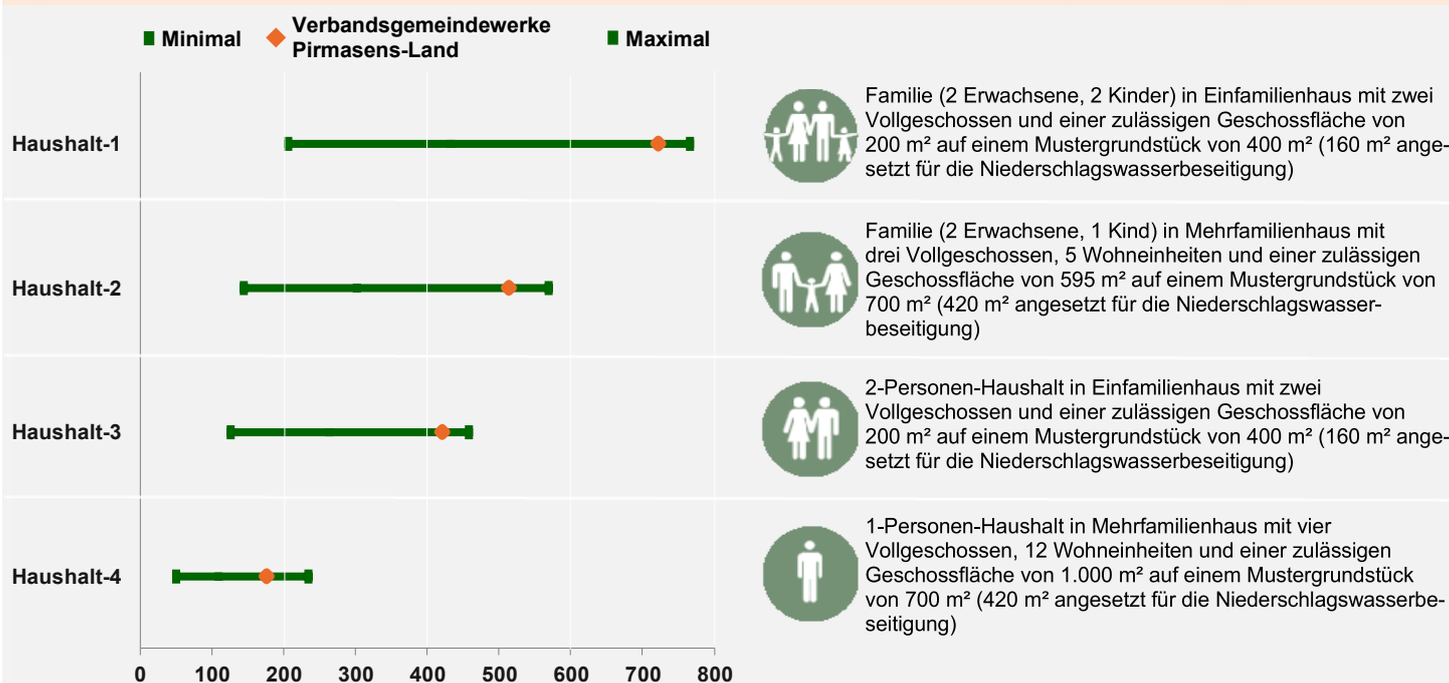
Unsere Entgelt-/Tarifstruktur führt für einen Musterhaushalt zu folgenden jährlichen Kosten:

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 44m³/Einwohner und Jahr. Der durchschnittliche Frischwasserverbrauch über alle teilnehmenden Unternehmen liegt bei 44 m³/Einwohner und Jahr.

Eigene sowie Minimal- und Maximalkosten in EUR

Musterhaushalt (Beschreibung)



Unser Engagement für Sie und die Region:

Saubere Umwelt

Schutz der Gewässer und des Bodens durch eine ressourcenschonende effektive Abwasserreinigung

Für den Bürger

Kompetente Beratung in allen abwassertechnischen Fragen (z. B. Grundstücksentwässerung).

Kontaktdaten:

Telefon

06331 / 872-0

Internet-Adresse

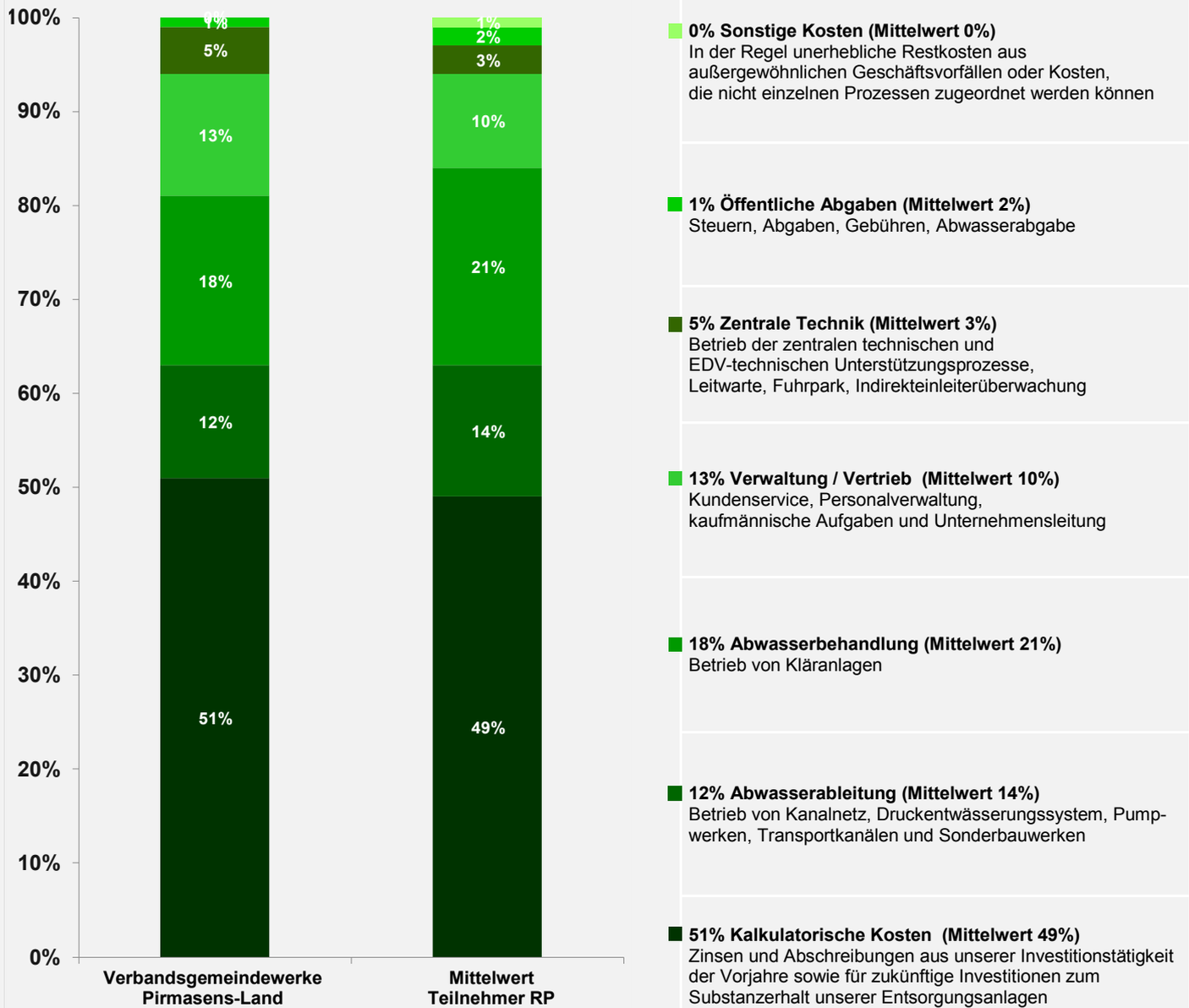
www.pirmasens-land.de

E-Mail-Adresse

info@pirmasens-land.de

PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT ABWASSER: HAUSHALTS- UND KLEINGEWERBEKUNDEN

Unsere Kosten setzen sich aus sieben verschiedenen Bestandteilen zusammen:



Besondere nicht beeinflussbare Randbedingungen in unserem Entsorgungsgebiet:

Topographie

Schwierige Gebietslage mit hohen topographischen unterschieden. Gemessen an der Einwohnerzahl viele Anlagen (Pumpstationen/ Kläranlagen) erforderlich.

Ländlicher Raum/Gebiet

Durch die ländliche Struktur ist die Kanalnetzlänge gemessen an der Einwohnerzahl sehr hoch.

Demographie

Die rückläufige Bevölkerungsentwicklung wird die Abwasserentgelte negativ beeinflussen.