

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

### Zusammensetzung unserer Tarife:

| Tarifbestandteil              | Bemessungsgrundlage                         | Netto    | MwSt.    | Brutto     |
|-------------------------------|---------------------------------------------|----------|----------|------------|
| Arbeitspreis/Verbrauchsgebühr | je m <sup>3</sup> bzw. 1.000 l              | 1,56 €   | zzgl. 7% | 1,67 €     |
| Wiederkehrender Beitrag (WKB) | bis 1.000 m <sup>2</sup> Grundstücksfläche  | 107,11 € | zzgl. 7% | 114,6077 € |
| Wiederkehrender Beitrag (WKB) | bis 1.800 m <sup>2</sup> Grundstücksfläche  | 116,41 € | zzgl. 7% | 124,5587 € |
| Wiederkehrender Beitrag (WKB) | über 1.800 m <sup>2</sup> Grundstücksfläche | 125,89 € | zzgl. 7% | 134,7023 € |
| - Zuschlag auf WKB            | bis zum 2. Vollgeschoss                     | 30%      | -        | 30%        |
| - Zuschlag auf WKB            | ab dem 3. Vollgeschoss                      | 45%      | -        | 45%        |
| - Zuschlag auf WKB            | ab dem 4. Vollgeschoss                      | 60%      | -        | 60%        |

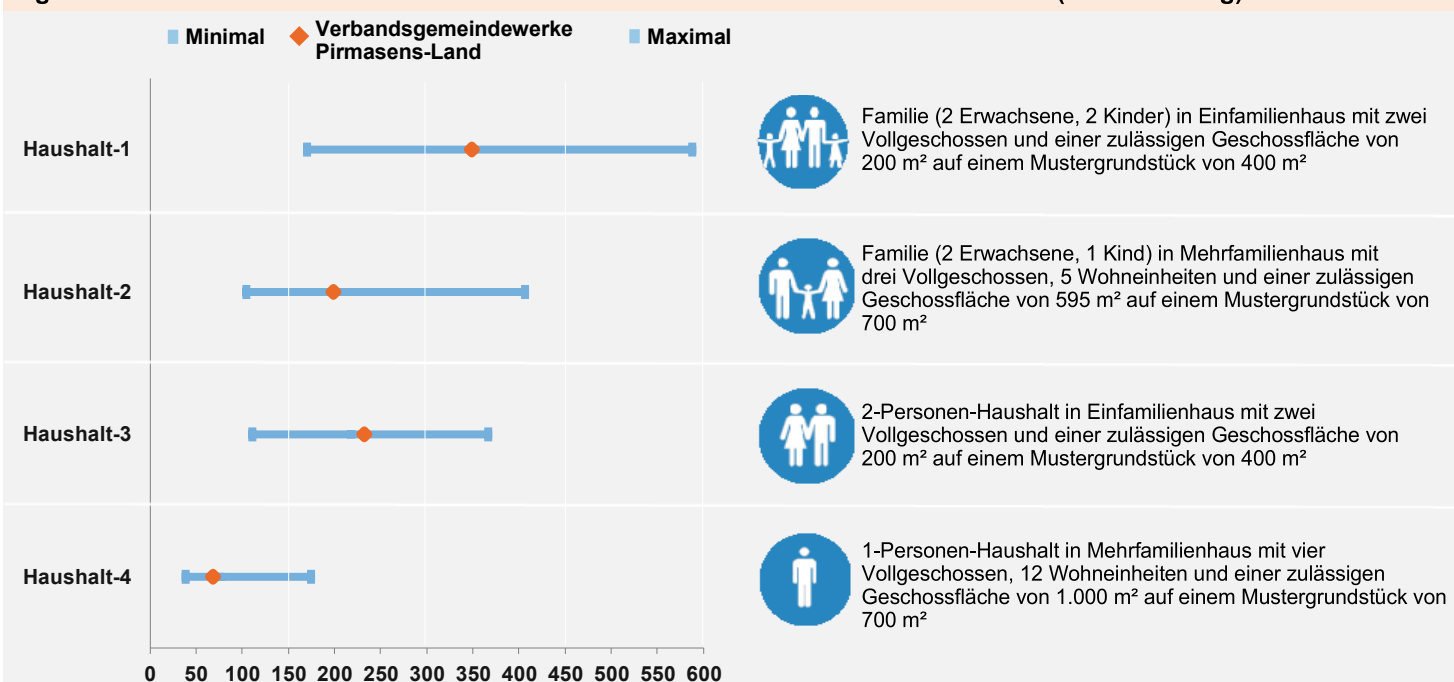
### Unsere Tarifstruktur führt für einen Musterhaushalt zu folgenden jährlichen Kosten (inkl. 7% MwSt.):

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 Durchschnittsverbrauch von 96 l / Einwohner und Tag. Der mittlere Jahresverbrauch für unser Versorgungsgebiet liegt bei 118 l / Einwohner und Tag. Der durchschnittliche Jahresverbrauch über alle teilnehmenden Unternehmen liegt bei 131 l / Einwohner und Tag.

### Eigene sowie Minimal- und Maximalkosten in EUR

### Musterhaushalt (Beschreibung)



### Unser Engagement für Sie und die Region:

#### Sauberes Trinkwasser

Durch die natürliche Filterung im Bundsandsteingebiet und optimaler Aufbereitung ist das Trinkwasser von hoher Qualität.

#### Unabhängigkeit

Durch den Betrieb eigener Wasserwerke mit Förderung aus eigenen Quellen und Brunnen ist eine unabhängige Trinkwasserversorgung sichergestellt.

#### Für den Bürger

Kompetente Beratung in allen Angelegenheiten der Wasserversorgung.

### Kontaktdaten:

#### Telefon

06331 / 872-0

#### E-Mail-Adresse

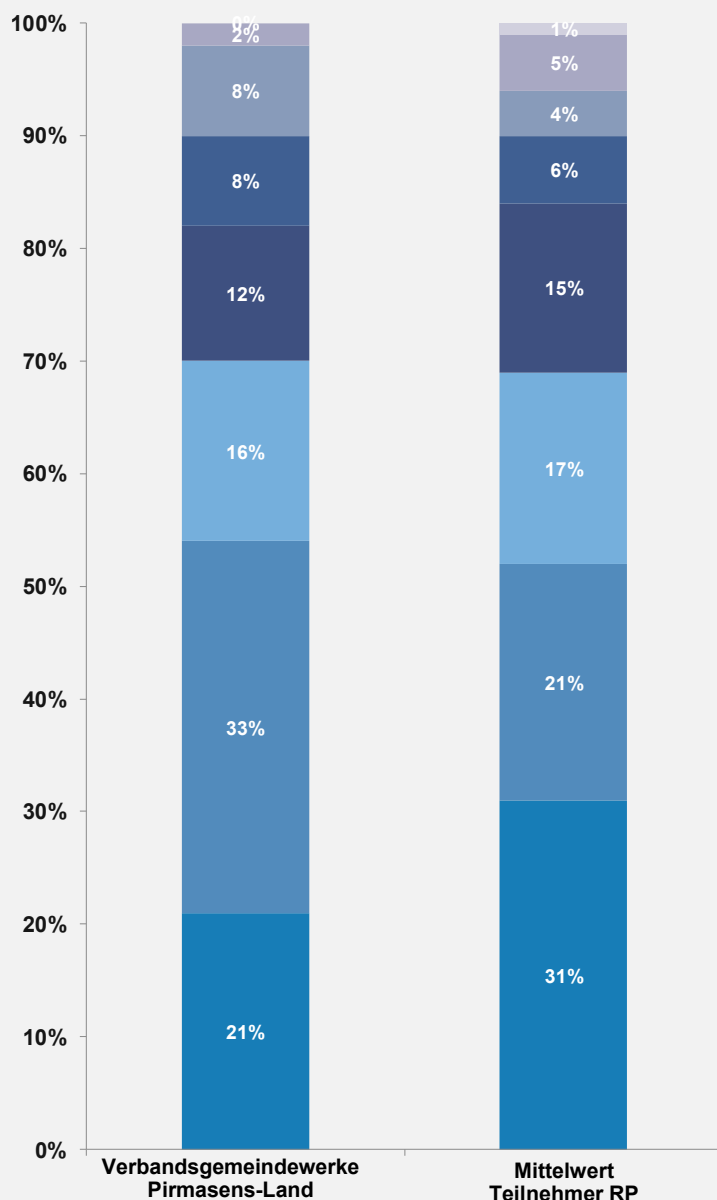
info@pirmasens-land.de

#### Internet-Adresse

www.pirmasens-land.de

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

Unsere Kosten setzen sich aus acht 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 5%)**  
 Steuern, Abgaben, Gebühren, Konzessionsabgaben, Wasserentnahmeentgelt
- **8% Messwesen / Qualitätsüberwachung (Mittelwert 4%)**  
 Betrieb der Wasserzähler und die Durchführung aller erforderlichen Wasserqualitätsuntersuchungen
- **8% Fuhrpark / Lager / Werkstätten / Gebäude-management / Leitzentrale (Mittelwert 6%)**  
 Betrieb der zentralen technischen und EDV-technischen Unterstützungsprozesse
- **12% Verwaltung / Vertrieb (Mittelwert 15%)**  
 Kundenservice, Personalverwaltung, kaufmännische Aufgaben und Unternehmensleitung
- **16% Ressourcenmanagement / Wasserbeschaffung / Gewinnung / Aufbereitung (Mittelwert 17%)**  
 Betrieb von Wasserschutzgebieten, Rohwassergewinnungsanlagen, Zukauf von Roh- und Trinkwasser und Aufbereitung von Rohwasser zu Trinkwasser
- **33% Wassertransport / Verteilung / Speicherung / Druckanpassung (Mittelwert 21%)**  
 Betrieb von Trinkwasserspeichern und Anlagen zur Druckanpassung sowie des kompletten Leitungssystems bis zum Hausanschluss
- **21% Kalkulatorische Kosten (Mittelwert 31%)**  
 Zinsen und Abschreibungen aus unserer Investitionstätigkeit der Vorjahre sowie für zukünftige Investitionen zum Substanzerhalt unserer Versorgungsanlagen

Besondere nicht beeinflussbare Randbedingungen in unserem Versorgungsgebiet:

### Topographie / Grenzregion

Schwierige Gebietslage mit hohen topographischen unterschieden, daher erhöhter Aufwand bei der Wasserförderung und Speicherung.

### Ländlicher Raum / Grenzgebiet

Durch die ländliche Struktur ist die Leitungslänge im Verhältnis zur Einwohnerzahl sehr hoch.

### Demographie

Der Bevölkerungsrückgang führt zu weniger Wasserverbrauch, dies wirkt sich negativ auf den Wasserpreis je m<sup>3</sup> aus.