

# PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT WASSER – WIRTSCHAFTSJAHR 2025

Haushalts- und Kleingewerbekunde

Wasserwerk der Verbandsgemeinde Wöllstein

06703 / 302-0  
wasserwerk@vg-woellstein.org  
www.woellstein.de

## Zusammensetzung unserer Tarife

Tarifbestandteil	Bemessungsgrundlage	Netto	MwSt.	Brutto
Arbeitspreis/Verbrauchsgebühr	je m <sup>3</sup> bzw. 1.000 l	1,75 €	zzgl. 7%	1,87 €
Grundpreis/Grundgebühr	je Wasserzähler QN 2,5	48,00 €	zzgl. 7%	51,36 €

## 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 persönlichen 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 128 l / Einwohner und Tag. Der durchschnittliche Jahresverbrauch über alle teilnehmenden Unternehmen liegt bei 128 l / Einwohner und Tag.

## 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>



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



**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>



**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>



## Unser Engagement für Sie und die Region

### Öffnungszeiten

Wir haben kundenfreundliche Öffnungszeiten, unter anderem donnerstags bis 18:00 Uhr.

### Versorgungsanlagen

Wir erhalten den guten Zustand unserer Versorgungsanlagen für die Zukunft.

### Erneuerbare Energie

Wir beziehen bewusst einen Teil unserer Energie aus erneuerbaren Energieträgern.





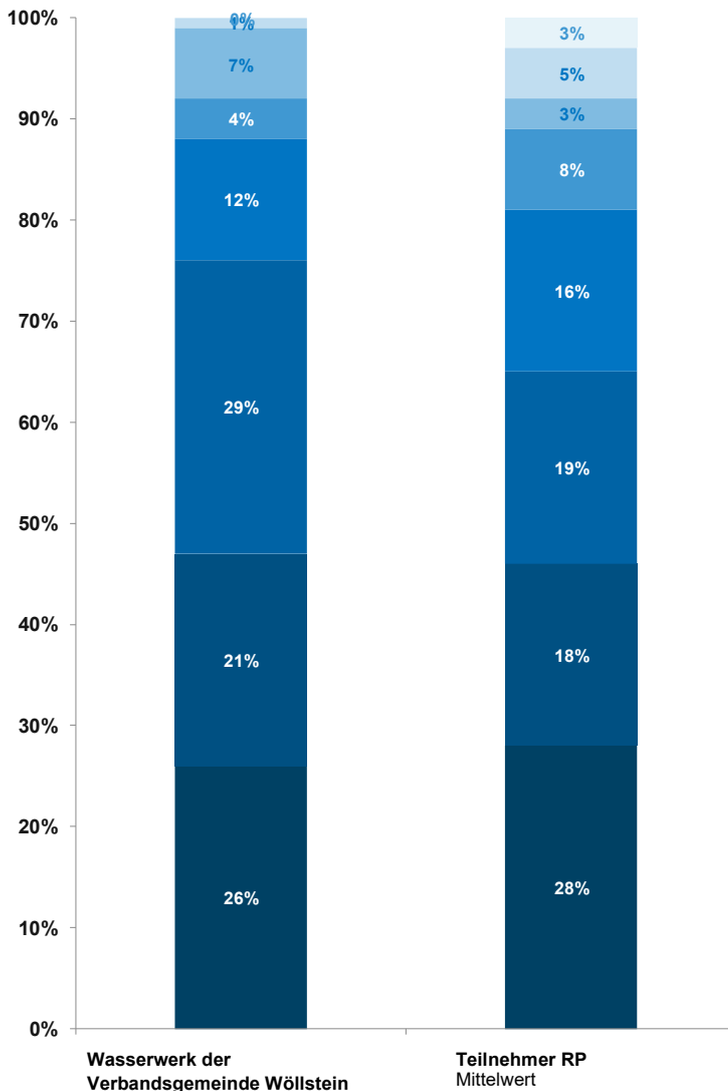
# PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT WASSER – WIRTSCHAFTSJAHR 2025

Haushalts- und Kleingewerbekunde

Wasserwerk der Verbandsgemeinde Wöllstein

06703 / 302-0  
wasserwerk@vg-woellstein.org  
www.woellstein.de

## Unsere Kosten setzen sich aus acht verschiedenen Bestandteilen zusammen



- 0% Sonstige Kosten (Mittelwert 3%)**  
 In der Regel unerhebliche Restkosten aus außergewöhnlichen Geschäftsvorfällen oder Kosten, die nicht einzelnen Prozessen zugeordnet werden können
- 1% Öffentliche Abgaben (Mittelwert 5%)**  
 Steuern, Abgaben, Gebühren, Konzessionsabgaben, Wasserentnahmeentgelt
- 7% Messwesen / Qualitätsüberwachung (Mittelwert 3%)**  
 Betrieb der Wasserzähler und die Durchführung aller erforderlichen Wasserqualitätsuntersuchungen
- 4% Fuhrpark / Lager / Werkstätten / Gebäudemanagement / Leitzentrale (Mittelwert 8%)**  
 Betrieb der zentralen technischen und EDV-technischen Unterstützungsprozesse
- 12% Verwaltung / Vertrieb (Mittelwert 16%)**  
 Kundenservice, Personalverwaltung, kaufmännische Aufgaben und Unternehmensleitung
- 29% Ressourcenmanagement / Wasserbeschaffung / Gewinnung / Aufbereitung (Mittelwert 19%)**  
 Betrieb von Wasserschutzgebieten, Rohwassergewinnungsanlagen, Zukauf von Roh- und Trinkwasser und Aufbereitung von Rohwasser zu Trinkwasser
- 21% Wassertransport / Verteilung / Speicherung / Druckanpassung (Mittelwert 18%)**  
 Betrieb von Trinkwasserspeichern und Anlagen zur Druckanpassung sowie des kompletten Leitungssystems bis zum Hausanschluss
- 26% Kalkulatorische Kosten (Mittelwert 28%)**  
 Zinsen und Abschreibungen aus unserer Investitionstätigkeit der Vorjahre sowie für zukünftige Investitionen zum Substanzerhalt unserer Versorgungsanlagen

## Besondere nicht beeinflussbare Randbedingungen in unserem Versorgungsgebiet

### Ländliche Struktur

Unser Versorgungsgebiet besitzt eine ländliche Struktur mit einem geringen Bevölkerungswachstum und geringer Anschlussdichte.

### Wasserbezug

Aufgrund nicht ausreichender eigener Rohwasservorkommen, decken wir den Bedarf durch Fremdbezug.

### Landwirtschaft

Ausgedehnte und intensiv landwirtschaftlich genutzte Flächen in unseren Wasserschutzgebieten.

