

**Auch in Zukunft wird in unserem Versorgungsgebiet jederzeit ausreichend Trinkwasser zur Verfügung stehen.**

## Bevölkerungsrückgang und demografischer Wandel wirken sich jedoch auf die Wasserversorgung aus:

- Die Zahl der Kunden geht zurück.
- Dadurch nimmt der Trinkwasserverbrauch in den nächsten 20 Jahren um etwa 20 Prozent ab.
- Ein Rückbau des Versorgungsnetzes ist nicht möglich, da alle Verbraucher versorgt werden müssen.
- Die Kosten für die Infrastruktur müssen von immer weniger Menschen getragen werden.

**Zur Abmilderung dieser Effekte setzen wir seit Jahren unter anderem auf folgende Maßnahmen:**

- Prüfung von Investitionen auf Demografiefestigkeit.
- Regelmäßige Nutzung von Einsparpotenzialen.
- Permanente Effizienzsteigerung, bestätigt durch regelmäßige erfolgreiche Teilnahme an Benchmarkingprojekten (Unternehmensvergleiche).

**Qualität, Wirtschaftlichkeit und Fachkompetenz unseres Unternehmens werden unter anderem durch das seit vielen Jahren vorhandene Qualitätsmanagementsystem (TSM) und das Umweltmanagementsystem (EMAS) sichergestellt.**



**Der tägliche Durchschnittsverbrauch unserer Kunden setzt sich wie folgt zusammen:**

	Körperpflege	<b>40 Liter</b>
	Toilettenspülung	<b>31 Liter</b>
	Waschen	<b>13 Liter</b>
	Putzen und Garten	<b>7 Liter</b>
	Geschirrspülen	<b>7 Liter</b>
	Essen und Trinken	<b>4 Liter</b>
	<b>Insgesamt</b>	<b>102 Liter</b>



Noch Fragen? Wir freuen uns auf Ihren Anruf!

**Wasserversorgung Ostsar GmbH**  
In der Etwies 6 · 66564 Ottweiler  
Telefon (06824) 9002-0 · Fax 9002-50  
[www.wvo-net.de](http://www.wvo-net.de) · [service@wvo-net.de](mailto:service@wvo-net.de)

Stand Januar 2012

Graphische Werkstatt, Thomas Störmer, (06806) 9877555

# Was Sie schon immer über den Wasserpreis wissen wollten ...

## Wie setzt sich der Wasserpreis zusammen?

## Was kostet eigentlich Ihr Trinkwasser?

## Welche Leistungen erhalten Sie?



Verlegung einer Trinkwasserleitung

Der fixe Kostenanteil für die Bereitstellung des Trinkwassers, d. h. Vorhaltung und Betrieb von Anlagen und Netzen, beläuft sich bei Wasserversorgungsunternehmen auf etwa 90 Prozent der Gesamtkosten.  
Der variable Anteil (z. B. Pumpenstrom) beträgt nur etwa 10 Prozent.

\* Bei 99 Prozent der WVO-Kunden ist der kleinste Wasserzähler eingebaut.

Sie zahlen also durchschnittlich für Ihr Trinkwasser im Jahr

**98,- €**

Damit liegen wir mit dem aktuellen Wasserpreis 2012 fast genau im Durchschnittspreis des Saarlandes, der bei gleicher Berechnungsmethode im Jahr 2010 rund 95 Euro betrug (Quelle: Statistisches Bundesamt, Wasserwirtschaft: Arbeitspreis 1,84 Euro, Grundpreis 79,42 Euro).  
Die Wasserabgabe pro Person liegt in unserem Versorgungsgebiet mehr als 15 Prozent unter dem Bundesdurchschnitt.

**Übrigens:**

**1 Liter Trinkwasser frei Haus inkl. Grundpreis und Steuern kostet im Durchschnitt 0,26 Cent!**

- In der End- bzw. Vorversorgung beliefern wir etwa **100.000 Saarländer** mit dem Lebensmittel Nummer Eins (mehr als vier Millionen Kubikmeter im Jahr).
- Unser Trinkwasser wird ausschließlich aus regionalem Grundwasser gewonnen. Ständige Kontrollen sichern die hohe Qualität.
- Wir betreuen ein **Versorgungsnetz von 850 km Länge mit 24.000 Hausanschlüssen**. Regelmäßige Investitionen in Netze und Anlagen minimieren die Wasserverluste und stellen das Funktionieren der Versorgung auch für nachfolgende Generationen sicher. Jährlich werden dafür mehrere Millionen Euro aufgewendet.
- **Auch in trockenen Sommern steht ausreichend Trinkwasser zur Verfügung**. Das geförderte Grundwasser erneuert sich durch Niederschläge ständig selbst; die Förderung steht dabei nachweislich im Einklang mit der Natur.
- Unsere **Rufbereitschaft ist 24 Stunden am Tag an 365 Tagen im Jahr** persönlich erreichbar, um eventuelle Versorgungsunterbrechungen so kurz wie möglich zu halten.



Wasserwerk Homburg