

**Beim Duschen teure Energie & Warmwasser sparen.**

**Das schont den Geldbeutel und schützt das Klima.**

Mitmachen  
und rd. 100€  
pro Jahr/Person  
sparen!

130 Liter Wasser verbraucht jeder von uns täglich für Körperpflege und im Haushalt. Das kann ganz schön teuer werden, denn nach der Heizung benötigt die Warmwasserproduktion die meiste Energie im Haushalt. Bei den aktuell gestiegenen Energiepreisen zahlt sich sparen also aus! Wie man seinen **Warmwasserverbrauch um bis zu 50%** - ohne Komfortverlust, ohne dass man seine Duschgewohnheiten ändern oder den Duschkopf tauschen muss - **reduzieren** kann, zeigt die **Initiative Energie & Wasser sparen.jetzt!**

#### So funktioniert's:

Viele Duschen haben eine Wasserdurchflussmenge von 12 bis 15 Liter pro Minute - bei Duschen mit einem Durchfluss von über 8 Liter pro Minute macht Warmwassersparen Sinn, ohne dass es zu einem Komfortverlust kommt. Doch nur wer weiß, wie viel Warmwasser man verbraucht, kann auch gezielte Maßnahmen setzen. Der eigene Wasserverbrauch in der Dusche lässt sich ganz einfach mit einem **Kübeltest in 3 Schritten** ermitteln:

1. Kübel (oder Gefäß) und Stoppuhr (zB. Handy-App) bereithalten.
2. Wasserhahn der Dusche voll aufdrehen und 1 Minute lang den Kübel mit Duschwasser füllen.
3. Messung Füllmenge Liter/Minute:
  - Ablesen des Füllstandes (falls Literangaben am Kübel vorhanden sind) oder
  - das Füllgewicht mit einer Waage ermitteln (kg = Liter).



Die selbe Messung kann man übrigens auch bei den Waschbecken vornehmen!

Auf der Website [energie-wasser-sparen.jetzt](http://energie-wasser-sparen.jetzt) kann man nun das ermittelte Ergebnis in den **Online-Einsparrechner** eingeben. Anschließend erhält man sein **individuelles Einsparpotenzial**: Dieses zeigt auf, wie viel Wasser, Energie, Kosten und CO<sub>2</sub>-Emissionen sich mittels wassersparender Miniturbine für die Dusche sowie Durchflussbegrenzer für die Waschbecken einsparen lassen. **Für einen 3-köpfigen Haushalt bedeutet dies eine Kostenersparnis von bis zu € 300,00 pro Jahr!**

#### Langfristig sparen:

**Nur wer mitmacht, kann langfristig sparen! Gerne unterstützen wir deshalb diese Initiative und laden alle herzlich dazu ein, aktiv Energie und Wasser zu sparen.**

Mit dem Code **ooevp15** gibt es **15% Rabatt** auf alle Wassersparprodukte im Onlineshop auf:

**[www.energie-wasser-sparen.jetzt](http://www.energie-wasser-sparen.jetzt)**