

Wasserhärte und Kalk

Wasserhärte ist der Grund für die **Entstehung von Kalk**. Je härter unser Leitungswasser ist, desto eher **verkalken Haushaltsgeräte**.

Hartes Wasser vs. weiches Wasser

In Regionen mit **kristallinen Gesteinen** im Boden (Granit, Gneis oder Basalt) ist das Wasser weich – muss es durch **Sand- und Kalksteinböden** wandern, wird es hart.

Was ist ein guter Wert für Wasserhärte?

Das hängt davon ab, wer damit in Berührung kommt: **Waschmaschine, Wasserkocher und Co.** leiden an zu viel Kalk im Wasser. Für uns **Menschen** dagegen ist hartes Wasser sogar **gesünder** als weiches. Denn: je mehr **Kalk**, desto mehr **Kalzium und Magnesium!**

