

Tipps zum Wassersparen

Undichter Wasserhahn

Durch einen undichten Wasserhahn können innerhalb 24 Std. ca. 36 Liter Trinkwasser nutzlos in die Kanalisation rinnen. Das ergibt eine Jahresmenge von 14'000 Liter! Deshalb kontrollieren Sie die Wasserhähne unbedingt auf undichte Stellen.

WC-Spülung

Mit einer leicht rinnenden WC-Spülung gehen täglich bis zu 720 Liter Trinkwasser verloren. Das summiert sich im Jahr auf immerhin 260'000 Liter Trinkwasser! Für die Toilettenspülung beim "kleinen Geschäft" reicht ein Teil des Spülkasteninhalts. Bei neueren Spülkästen kann der Spülvorgang problemlos unterbrochen werden.

Stand der Technik

Der Einbau moderner Wasserarmaturen wie Einhebelmischer oder thermostatisch gesteuerte Mischbatterien hilft Ihnen, rasch die gewünschte Wassertemperatur zu erreichen. Durch den kurzen Mischvorgang sparen Sie Wasser und Energie. Wasserspardüsen sind in den Fachgeschäften erhältlich.

Hygiene

Während dem Zähneputzen und Rasieren kein Wasser ungenutzt in den Abfluss laufen lassen. Wasserhahn nur öffnen, wenn wirklich Wasser gebraucht wird, danach sofort wieder schliessen.

Geschirrspül- und Waschmaschinen

Geräte immer ganz füllen! Beim Kauf der Geräte darauf achten, dass sie einen geringen Wasser- und Energieverbrauch haben.

Duschen statt Baden

Unter der Dusche braucht man ca. 100 Liter weniger Trinkwasser als in der Badewanne. Etliche Liter Wasser sparen Sie zusätzlich, wenn Sie während des Einseifens den Wasserhahn zudrehen.

Autoreinigung

Das Auto sollte an einer öffentlichen Waschanlage gereinigt werden. Moderne Anlagen recyceln das Abwasser und bereiten es wieder für einen nächsten Waschgang auf. Zudem benötigen öffentliche Anlagen viel weniger Wasser, weil sie dank modernster Technik aufs Wassersparen ausgerichtet sind.

Gartenbewässerung

Bewässerungen des Gartens sind nur auszuführen, wenn es wirklich nötig ist.

Regentonnen

Für die Gartenbewässerung kann das in Regentonnen gesammelte Dachwasser benutzt werden.