

Energiespartipp Engelberg 2021

Warmes Wasser mit viel Sparpotential

Warmes Wasser benötigt viel Energie. Bei einem elektrischen Etagenboiler ist die benötigte Energie dafür etwa gleich hoch, wie für den ganzen übrigen Haushalt. Wenn das Wasser über die zentrale Heizung erwärmt wird, ist der Energiebedarf noch höher, weil im Sommer zusätzlich Stillstandsverluste anfallen.

- *Spararmaturen verwenden*
Setzen Sie bei der Dusche und am Wasserhahn Sparbrausen ein. Dadurch bekommen Sie einen weichen Strahl und der Wasserverbrauch wird auf gut die Hälfte reduziert. Diese Produkte haben die Energieetikette A.
- *Hände mit kaltem Wasser waschen*
Oft dauert es eine kurze Weile, bis warmes Wasser aus dem Hahn kommt. Belassen Sie den Einhebelmischer in der Stellung „kalt“, weil es in vielen Fällen genügt, die Hände mit kaltem Wasser zu spülen.
- *Boilertemperatur überprüfen*
Prüfen Sie, welche Temperatur am Boiler eingestellt ist: Mehr als 60 Grad ist nicht erforderlich (Legionellengefahr) und der Energieverlust bleibt gering.

Hinweis:

Die Broschüre „Wasserspass - Energie sparen ohne Komfortverlust?“ vermittelt viele weitere interessante Tipps. Sie liegt bei der Gemeindeverwaltung auf und kann dort kostenlos bezogen werden.