



ZEIT & GELD SPAREN



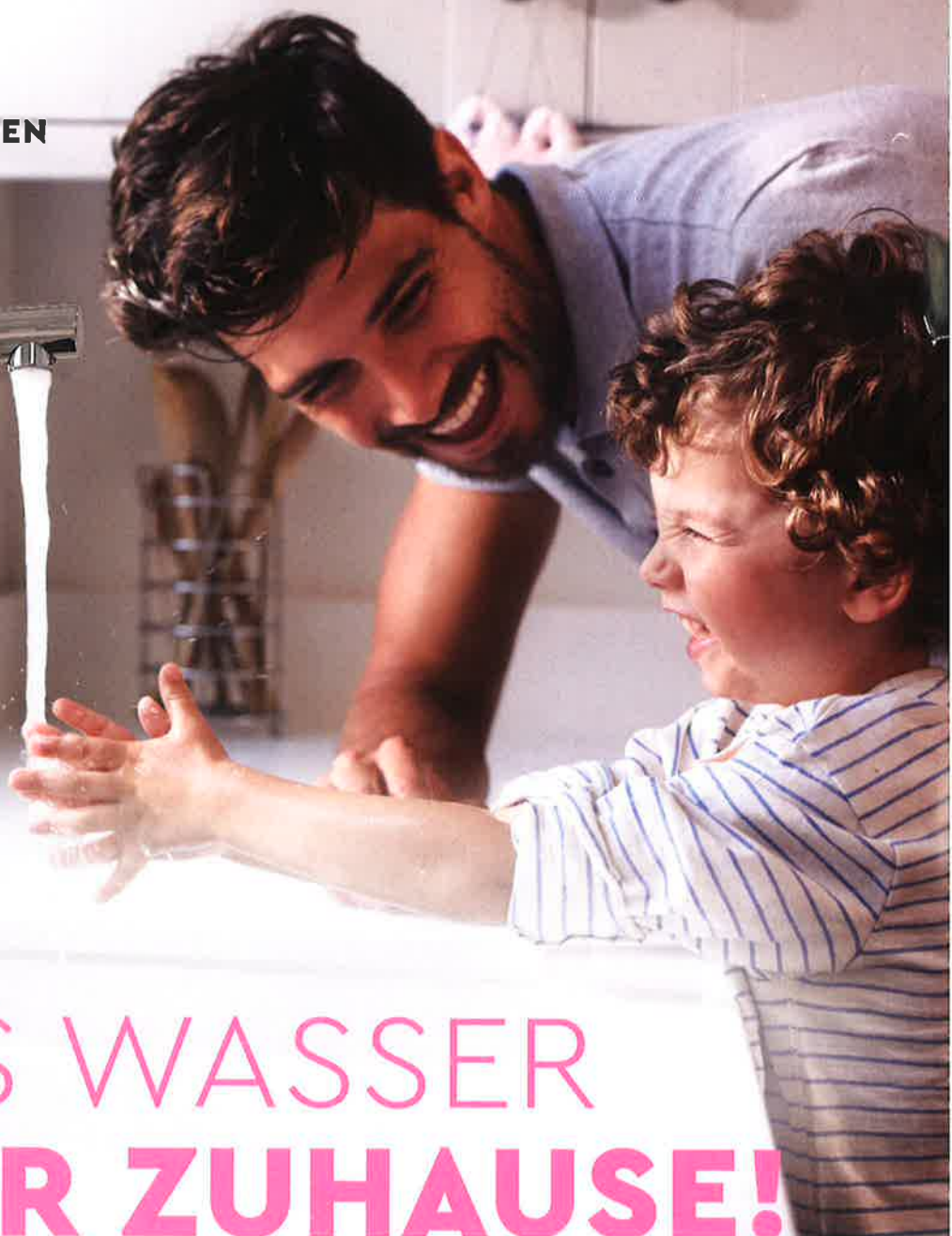
**ENERGIEVERBRAUCH
SENKEN**



UMWELT SCHONEN

BWT
CHANGE
THE WORLD
sip by sip

BWT
BEST WATER TECHNOLOGY



BESTES WASSER FÜR IHR ZUHAUSE!

GELD SPAREN UND UMWELT SCHONEN – MIT BWT.

HOLEN SIE DAS BESTE AUS IHREM WASSER.

Mit Wasser kommen wir tagtäglich viele Male in Berührung, ob beim Zähneputzen, als Tee oder Kaffee, für's Kochen, Duschen oder Wäsche waschen. Ein gutes Gefühl, wenn man dabei immer auf die beste Wasserqualität vertrauen

kann. Noch besser, wenn man nebenbei etwas für die Umwelt tun sowie Energie und Geld sparen kann! Produkte von BWT machen aus Ihrem Wasser bestes Wasser!



Neugierig?
Mehr dazu bei Ihrem
BWT Trinkwasser-Profii

oder hier:
bwt.com/bestes-wasser



BWT.COM

LÖSUNGEN VON BWT FÜR BESTES WASSER



EXKLUSIV BEI IHREM BWT TRINKWASSER-PROFI!



BWT WASSERFILTER

IHRE VORTEILE:

- optimaler Schutz vor Partikel und Verunreinigungen
- perfekte Wasserqualität
- beste Trinkwasserhygiene
- bis zu 30 % Wasserersparnis dank integriertem Druckminderer
- keine tropfenden Wasserhähne mehr

BWT PERLWASSERANLAGEN

IHRE VORTEILE:

- kalkarmes, seidenweiches BWT Perlwasser
- reduzierte Energiekosten
- bis zu 50 % weniger Verbrauch an Wasch- und Reinigungsmitteln
- strahlender Glanz und minimierter Reinigungsaufwand in Bad und Küche

BWT HEIZUNGSWASSER

IHRE VORTEILE:

- niedrigere Heizkosten und effizienterer Betrieb
- weniger Reparaturen
- gesicherter Garantieanspruch Ihrer Heizung
- verlängerte Lebensdauer der Heizung

SONDERAKTION*

BWT Perla One +
BWT E1 Einhebelfilter
inkl. Montage und Garantie.
Gleich informieren!



Bereits zwei Millimeter Kalk auf den Heizstäben können den Energieverbrauch bis zu 20 % erhöhen!

Mehr dazu bei Ihrem
BWT Trinkwasser-Profi



**BAD Heizung
KLIMA Lüftung SOLAR
Photovoltaik SERVICE**

Rudolf Gutmann u. Sohn
Grazerplatz 6 | 8280 Fürstenfeld | 03382/52254-0 | www.gutmann.co.at

*Gültig unter diesen Voraussetzungen: Stromanschluss und Kanal in unmittelbarer Nähe zum Aufstellplatz vorhanden, Wasseranschluss an das Ortswassernetz, korrosionssichere intakte Rohrleitung mit freiem Leitungsstück von mind. 250 mm, bauseits funktionsfähige Absperrventile vor und nach der Anlage.