

Mit unserem Wasserhärte-Teststreifen können Sie innert einer Minute testen, wie hart das Wasser ist.

Das beste Wasser für Luzern

Ein Wasserspender fürs Büro, eine Enthärtungsanlage für zu Hause oder reinstes Wasser für ein Pharmaunternehmen: Wir haben die für Sie passende Anlage.

Wir entwickeln, produzieren und vermarkten Wassertechnologien, die dem Menschen eine bessere Lebensqualität bieten und für die Industrie ökonomisch und ökologisch sinnvoll sind. Dazu gehören zum Beispiel Wasserspender, an denen Wasser mit und ohne Kohlensäure, gekühlt, raumtemperiert oder heiss bezogen werden kann. Wasserspender eigenen sich unter anderem für Büros, Spitäler oder auch Schulen und sorgen für eine nachhaltige Trinkwasserversorung. Für Restaurants und Hotels wurde mit der BWT WasserBar ein spezieller Gastro-Wasserhahn entwickelt. So müssen keine Wasserflaschen mehr gekühlt und gelagert werden.

Anlagen in der Industrie und Pharmabranche müssen heute vielschichtigen Anforderungen gerecht werden. Wir bauen nicht anhand externer Planungen, sondern planen selbst, gemeinsam mit Ihnen. Besonders stolz sind wir auf unsere eigene Produktionsstätte. Wir beliefern weltweit Kunden mit in Aesch BL produzierten Anlagen im Bereich der Pharma und Biotech.

Luzern sagt Kalkflecken «auf Nimmerwiedersehen»

Wer zu Hause hartes Wasser hat, kämpft früher oder später mit lästigen Kalkflecken und auch verkalkten Rohren. Hartes Wasser kann auch die Haut belasten und Handtücher tendieren dazu, nach dem Trocknen steif wie ein Brett zu sein. Eine Enthärtungsanlage entfernt die hartmachenden Stoffe und macht das Wasser weich.

Sind Sie unsicher, wie hart das Wasser im eigenen Zuhause ist? Machen Sie den kostenlosen Test!





Jetzt kostenlosen Teststreifen anfordern



Adresse: BWT AQUA AG Hauptstrasse 192, 4147 Aesch Telefon: +41 61 755 88 99 E-Mail: info@bwt-aqua.ch Web: www.bwt.com

In Kürze: Wasser ist Segen und Fluch zugleich – und zwar dann, wenn sich an Duschwänden etc. lästige Kalkablagerungen bilden. Die Wasser-Technologie der BWT AQUA AG macht das Wasser kalkarm.