

SOL[®]-UV AquaInduct-profi[®]

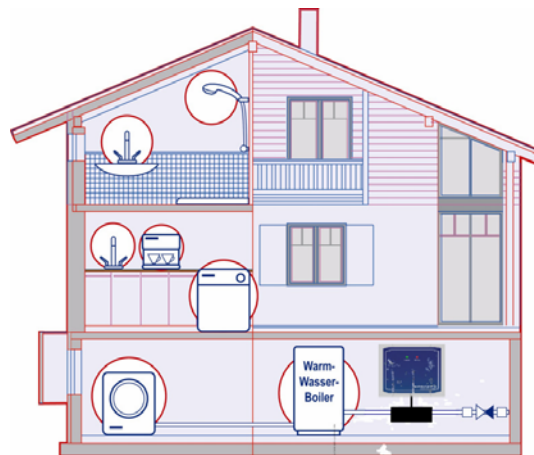
Sensation der BioWater AG in der Kalkbehandlung

Am **12.03.2009** wurde an der **TU Berlin (ZELMI)** mittels Transmissionselektronenmikroskopie (TEM) eindrucksvoll die Zerlegung von kristallinem Argonit in amorphes Calcit durch das **STAPVerfahren** gezeigt; dies ist die Grundlage der physikalischen Wasserbehandlung.

✓ WIRTSCHAFTLICHKEIT
Längere Lebensdauer von
Duschköpfen und Armaturen

✓ INVESTITIONSSCHUTZ
Längere Lebensdauer und Einsparung
von Wartungs- und Reparaturkosten
der vorhandenen Technik.
Geräte bis 80 Grad C

✓ WIRTSCHAFTLICHKEIT
Einsparung von Energiekosten



✓ VORBEUGUNG
Kalk und Korrosion als Basis für
Legionellen und gefährliche Keime

✓ WELLNESS
Vorteilhafter kosmetischer
Effekt für Haut und Haare

✓ UMWELTSCHUTZ
Umweltfreundliche Kalkbehandlung
mittels elektromagnetischer Felder

- AquaInduct -profi-[®] - bietet weitgehend Kalkschutz in Rohrleitungen und Geräten bis max. 80° C
- AquaInduct -profi-[®] - arbeitet chemiefrei und weitestgehend wartungsfrei
- AquaInduct -profi-[®] - kein Einfluss auf die Trinkwasserqualität
- AquaInduct -profi-[®] - Beitrag zum Umweltschutz durch Einsparung von Putzmitteln/Chemikalien
- AquaInduct -profi-[®] - beruht auf dem neuesten Stand der Technik
- AquaInduct -profi-[®] - baut Kalk ab und bildet eine Schutzschicht im Rohrlinneren
- AquaInduct -profi-[®] - arbeitet prozessorgesteuert
- AquaInduct -profi-[®] - einsetzbar ab einer Gesamthärte von 12° dGH bei reduzierter Carbonathärte

Bitte setzen Sie sich mit uns direkt in Verbindung. Gerne beraten wir Sie individuell nach Ihren Voraussetzungen und Bedürfnissen, um Ihnen ein unverbindliches Angebot unterbreiten zu können.