

Trinkwasserhygiene

Lösung von Stagnationsproblemen in vorübergehend ungenutzten Ferien- & Zweitwohnungen

LEGIONELLEN HABEN KEINE FERIEN

Um eine gute Qualität des Trinkwassers in der Installation zu erhalten, ist der bestimmungsgemäße Betrieb entscheidend. Dieser erfordert einen regelmäßigen Austausch des Trinkwassers, also einen ausreichenden Verbrauch, um das Wasser „frisch“ zu halten.

Stagniert Trinkwasser in den Rohrleitungen besteht die Gefahr, dass sich vorhandene Bakterien übermäßig vermehren oder auch Materialien aus den Rohren im Wasser anreichern.

WASSER MUSS FLIEßEN

Die DIN EN 806-5 fordert im Rahmen des bestimmungsgemäßen Betriebes einen vollständigen Wasseraustausch mindestens alle 7 Tage. Die VDI/DVGW 6023 sieht grundsätzlich alle 72 Stunden einen Austausch vor.

Um Stagnation in der gesamten Gebäudeinstallation zu vermeiden und die erforderlichen Temperaturen in den Kalt- und Warmwasserleitungen sicherzustellen, bedarf es automatischer Spülpläne. Nur durch den regelmäßigen Austausch direkt am Point-of-Use wird die Anzahl der im Wasser befindlichen Schadstoffe und Erreger vermindert.

HyPlus | Bedarfsgerechte Freispül-Automatik

Freispülung an der Entnahmestelle

WimTec HyPlus-Armaturen bieten einen entscheidenden Vorteil: stagnierendes Wasser wird bedarfsgerecht bis zum Punkt des Wasseraustritts an der Entnahmestelle ausgespült. Vorhandene Wasserabgabestellen können dank Armaturen mit Batteriebetrieb ohne Stemmarbeiten nachgerüstet und für die gezielte Freispülung genutzt werden.

Laufende Kosteneinsparung

Wimtec HyPlus Armaturen verbrauchen dank Abschalt-Automatik nur so viel Wasser wie benötigt wird. Ein Teil des gesparten Wassers wird für die Freispülung verwendet. Das unterstützt die Einhaltung der Kalt- & Warmwassertemperaturen und hemmt das mikrobielle Wachstum.

Geprüfte Qualität

Wasser ist unser wichtigstes Lebensmittel. Die Verwendung trinkwassergeeigneter Werkstoffe ist für WimTec selbstverständlich. Strenge Qualitätsstandards und sichere Fertigungsverfahren sowie die Druckprüfung mit Luft verhindern eine mikrobiologische Vorbelastung.

KEBOS Technical Services GmbH
Riesenfeldstr. 116
80809 München

Tel.: +49 / 89 / 203 58 14 – 100
Fax: +49 / 89 / 203 58 14 – 199
kontakt@kts.kebos.com
www.kts.kebos.com

Mitglied im DFLW
Deutscher Fachverband für Luft- und
Wasserhygiene e.V.

TÜV zertifizierter Fachbetrieb nach §62
AwSV Wasserhaushaltsgesetz (WHG) und
zertifizierter SHK-Fachbetrieb

Trinkwasserhygiene

Lösung von Stagnationsproblemen in vorübergehend ungenutzten Ferien- & Zweitwohnungen

WIR EMPFEHLEN SANITÄRPRODUKTE VON WimTec



WimTec Mischer Proof E4

Berührungslose Waschtischarmatur in Chrom. Ausführung HyPlus, Hochdruck mit 9 V Batterie.

- Berührungslose Auslösung
- Abschalt-Automatik
- Intelligente Freispül-Automatik HyPlus
- Dauerlauf
- Reinigungsstopp



WimTec Sensor Smart TH

Berührungslose Waschtischarmatur mit Thermostat in Chrom. Ausführung HyPlus, Hochdruck mit 9 V Batterie.

- Thermostat - Verbrühschutz mit 43 °C
- Temperatursperre (einstellbar).
- Berührungslose Auslösung
- Abschalt-Automatik
- Intelligente Freispül-Automatik HyPlus
- Dauerlauf
- Reinigungsstopp

Preis inkl. Anfahrt & Montage * 619,- EUR**

Preis inkl. Anfahrt & Montage * 779,- EUR**



WimTec Küche Mischer Viva K4

Manuelle Küchenarmatur mit Einhebelmischer in Chrom. Ausführung HyPlus, Hochdruck mit 9 V Batterie.

- Manuelle Betätigung
- Intelligente Freispül-Automatik HyPlus
- Temperatur- und Durchfluss-Regulierung
- Schwenkbarer Zugauslauf ± 180°



WimTec Küche Sensor Viva K6

Berührungslose Küchenarmatur mit Einhebelmischer in Chrom. Ausführung HyPlus, Hochdruck mit 9 V Batterie.

- Manuelle Betätigung
- Berührungslose Auslösung
- Abschalt-Automatik
- Intelligente Freispül-Automatik HyPlus
- Temperatur- und Durchfluss-Regulierung
- Reinigungsstopp
- Schwenkbarer Auslauf ± 180°

Preis inkl. Anfahrt & Montage * 959,- EUR**

Preis inkl. Anfahrt & Montage * 998,- EUR**



WimTec ECOSAN S6 HB

Elektronische Zweipunkt-Duscharmatur mit Thermostat in Chrom mit Abgang nach unten. Ausführung HyPlus, Hochdruck mit 6 V Batterie.

- Entriegelbarer Thermostاتمischer mit Warmwassersperre
- Sensor-Taste
- Abschalt-Automatik
- Warmlauf
- Intelligente Freispül-Automatik HyPlus
- Reinigungsstopp

Preis inkl. Anfahrt & Montage * 789,- EUR**

Bitte beachten Sie:

* Anfahrt nur im Großraum München und Montage nur bei vollfunktionsfähigen Absperrrichtungen im Wasserzulauf zur Armatur inklusive

** Preise verstehen sich zuzüglich der zum Lieferzeitpunkt gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer

KEBOS Technical Services GmbH
Riesenfeldstr. 116
80809 München

Tel.: +49 / 89 / 203 58 14 – 100
Fax: +49 / 89 / 203 58 14 – 199
kontakt@kts.kebos.com
www.kts.kebos.com

Mitglied im DFLW
Deutscher Fachverband für Luft- und
Wasserhygiene e.V.

TÜV zertifizierter Fachbetrieb nach §62
AwSV Wasserhaushaltsgesetz (WHG) und
zertifizierter SHK-Fachbetrieb