Inspektion, Wartung und Einbau/Reparatur der Trinkwasser-Installation

Inspektion der Bauteile:

Sehen Sie sich regelmäßig Ihre Trinkwasser-Installation an

Eine Inaugenscheinnahme (Inspektion) der Trinkwasserinstallation sollte regelmäßig erfolgen. Das können Sie selbst tun. Wir erklären Ihnen für jedes Bauteil, worauf Sie achten müssen.

Das können Sie selbst tun

- regelmäßige Inaugenscheinnahme (Inspektion) aller Bauteile (Intervalle je nach Bauteil unterschiedlich, die Fristen werden bei jedem Bauteil genannt)
- Filter: alle <u>sechs Monate</u> Auslösen der Rückspülung bei rückspülbaren Filtern bzw. Auswechseln des Filtereinsatzes bei nicht rückspülbaren Filtern
- Absperrarmaturen: regelmäßiges Betätigen der Armaturen durch Drehen, damit diese beweglich bleiben
- Wasserhähne / Entnahmearmaturen: möglichst täglich benutzen, spätestens alle sieben Tage

Wartung der Bauteile:

!Wartung nur durch zugelassene Fachbetriebe!

Einige Bauteile der Trinkwasser-Installation benötigen neben der regelmäßigen Inaugenscheinnahme noch eine Wartung. Die Wartung selbst darf **NUR** durch einen zugelassenen Installateur erfolgen, da dabei direkt an Ihrem Lebensmittel Trinkwasser gearbeitet wird.

Dafür wird ein Wartungsvertrag empfohlen

- Trinkwassererwärmer: Wartung und Reinigung alle 12 Monate
- Enthärter: Wartung alle 6 Monate
- Druckminderer: Wartung alle 12 Monate
- Systemtrenner und Rückflussverhinderer: Wartung und Funktionskontrolle alle
 12 Monate
- Hauptabsperrarmaturen: Wartung alle 12 Monate

Einbau und Reparatur der Trinkwasser-Installation:

!Einbau, Reparatur und Ausbau nur durch Fachleute!

Arbeiten an der Trinkwasser-Installation dürfen nur die in das Installateurverzeichnis eines Wasserversorgungsunternehmens eingetragenen Fachbetriebe durchführen. Für Sie, den Nutzer oder Eigentümer der Trinkwasser-Installation, bedeutet diese Pflicht, dass Eingriffe in die Trinkwasser-Installationen nicht von fachlichen Laien oder von Ihnen selbst durchgeführt werden dürfen.

Tipp: Lassen Sie sich bei der Installation die Bedienungsanleitung des Bauteils aushändigen! Diese enthält Hinweise zur Pflege und Wartung des Bauteils.

Die meisten Bauteile (mit Ausnahme der Leitungen) müssen zugänglich installiert sein, damit Pflege, Inaugenscheinnahme und Wartung der Bauteile möglich ist. Dies gilt insbesondere für alle Absperreinrichtungen, die frei zugänglich sein müssen, damit im Notfall das Wasser abgestellt werden kann. Achten Sie darauf, dass die Zugänge zu den Absperreinrichtungen nicht verstellt sind!