

Kundeninformation zu Filtern in der Hausinstallationsanlage Trinkwasserversorgung



Aus gegebenem Anlass weisen wir auf folgenden Sachverhalt hin:

In zunehmender Zahl werden in den Hausinstallationsleitungen der Trinkwasserversorgung Filter eingebaut, welche dazu dienen sollen Verunreinigungen, die möglicherweise aus dem Trinkwasserversorgungsnetz herrühren von der Kundenanlage und von entsprechend empfindlichen Mischarmaturen fernzuhalten.

Diese Filter gibt es in verschiedenen Bauweisen. Es gibt Filter mit austauschbarer Filterpatrone und Filter, welche zurückgespült werden können. Hier ist insbesondere zu beachten, dass gemäß der Betriebsanleitung des Herstellers, welche in der Regel beiliegt bzw. welche Sie sich von Ihrem Installationsunternehmen geben lassen sollten, die Filter gewartet, gepflegt, die Patronen gewechselt oder rückgespült werden müssen.

Sollten Sie nicht gemäß der Betriebsanweisung vorgehen und die Filterpatronen austauschen bzw. rückspülen, so kann es dazu kommen, dass durch die Ablagerungen im Filter Bakterienkeime auf dem Filtermaterial aufwachsen können und es zu einer Verkeimung der Trinkwasseranlage und des durchfließenden Trinkwassers kommt.

Dieses schlägt sich darin nieder, dass zwar das gelieferte Wasser am Hausanschluss keimfrei ist, aber durch die Keime in der Filterpatrone verunreinigt wird. Außerdem kann der Wasserdruck in der Hausinstallation durch den zugesetzten Filter stark absinken.

Wir bitten Sie dies zu beachten und Ihre Filterpatrone turnusmäßig zu warten, zu reinigen oder rückspülen!