

## Der Weg des Wassers

# Wellness für's Wasser: Das Pflegeprogramm in der Filterhalle

In mehreren Aufbereitungsstufen entfernen wir dem Grundwasser in der Regel Kohlen- säure, Eisen und Mangan (Enteisung und Entmanganung), so dass das sogenannte Rohwasser dann als Trinkwasser verwendbar ist.

Hochtechnisierte Aufbereitungs- und Entsorgungsverfahren sind kein Ersatz für gezielten Gewässerschutz. Eine Voraussetzung für die Sicherung unserer Lebensquelle Wasser ist daher ein bewusster Umgang mit der Natur und seinen natürlichen Ressourcen und somit die Vermeidung unnötiger Schadstoffbelastungen bzw. Verunreinigungen unserer Gewässer.

Je verantwortungsbewusster wir mit unserer Umwelt umgehen, desto weniger schadstoffbelastet ist unser Grundwasser.

