

(Hg.)

## Einführung in die Wasserversorgung

*Wasserrecht, Organisation, Wassergewinnung, Wassergüte, Aufbereitung, Transport und Verteilung, Hausinstallation*

Die Versorgung der Bevölkerung mit Trinkwasser ist eine Aufgabe, die Kenntnisse und Erfahrungen vieler Fachdisziplinen verlangt, vom Juristen und Kaufmann über den Chemiker, Mikrobiologen und Geohydrologen bis zu den Ingenieuren des Rohrleitungsbaus, des Maschinenbaus und der Verfahrenstechnik und schließlich den Installateurmeister. Das Buch gibt einen umfassenden Überblick über den Rechtsrahmen, die wirtschaftliche Struktur und – mit Schwerpunkt – die Technik der Wasserversorgung, eingeschlossen Gewinnung, Wassergüte-Anforderungen, Aufbereitung, Transport und Verteilung sowie Hausinstallation.



### **Bauhaus-Universitätsverlag**

5. durchgesehene und überarbeitete Auflage 2013  
Band 0 Weiterbildendes Studium »Wasser und Umwelt«

Softcover

21×29,6cm • 441 g

412 Seiten

Zahlreiche Abbildungen, zum Teil in Farbe

**Buchausgabe (D): 75,00 €**

ISBN: 978-3-95773-048-0

**eBook (PDF): 75,00 €**

Download: <http://dx.doi.org/10.1466/20140414.05>