



Loseblattwerk im Abonnement Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung

Physikalische, chemische, biologische
und bakteriologische Verfahren

Herausgeber: Wasserchemische Gesellschaft in der GDCh, DIN
Stand: 2018-04. Grundwerk inkl. aller bisherigen Ergänzungen.
ca. 8.600 Seiten. A5. 10 Ordner.
1.100,00 EUR* | ISBN 978-3-410-13028-4

Standardlektüre in Fachkreisen: Das Loseblattwerk enthält genormte Untersuchungsverfahren zur Bestimmung von Wasserinhaltsstoffen.
Ziel: Die Erfüllung **gesetzlicher Vorgaben** wie dem Wasserhaushaltsgesetz, der Trinkwasserverordnung und Abwasserverwaltungsvorschriften.

300 anerkannte und erprobte **Verfahren** zur Wasser- und Schlammanalyse – überwiegend DIN-, DIN-EN- und ISO-Normen – bieten gute Voraussetzungen für wissenschaftlich **fundierte** und **normengerechte Ergebnisse**.

Mehr unter www.beuth.de/wasserwesen


* Bezug nur im Abonnement mit 2 bis 3 Ergänzungen jährlich (die Preise sind abhängig vom jeweiligen Umfang). Mindestlaufzeit 1 Jahr, Kündigung vierteljährlich zum Quartalsende. Die Auslieferung erfolgt einschließlich der jeweils aktuellsten Lieferung.

Bestellen Sie jetzt Ihre Fachtitel

www.beuth.de/wasserwesen
E-MAIL kundenservice@beuth.de
TELEFON +49 30 2601-1331
BESTELLFAX +49 30 2601-1260

Ja, ich bestelle:

Anzahl	Titel	ISBN	Einzelpreis
	Die Trinkwasserverordnung – Stand 2018	978-3-410-27977-8	52,00 EUR
	Rechtssicherheit für Betreiber von Trinkwasseranlagen	978-3-410-28254-9	38,00 EUR
	Legionellen in Trinkwasser-Installationen	978-3-410-28413-0	ca. 72,00 EUR
	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung	978-3-410-13028-4	1.100,00 EUR*

 Alle Bücher sind **auch als E-Book** und E-Kombi (Buch + E-Book) erhältlich.

Absender

Firma _____
Kundennummer: K _ _ _ _ _
Name _____
Straße _____
PLZ/Ort _____
Telefon _____ Telefax _____
E-Mail _____

Mit Ihrer Bestellung akzeptieren Sie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Beuth Verlag GmbH (einschließlich der Zusatzbedingungen, die für das jeweils bestellte Produkt gelten), abrufbar unter www.beuth.de/agb

Datum/Unterschrift _____

Alle Preise inkl. deutscher MwSt., zzgl. Versandkosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Ihre personenbezogenen Daten werden zur Bestellabwicklung genutzt. Zudem dienen die Daten dazu, Sie über Angebote der DIN-Gruppe zu informieren. Dem können Sie jederzeit widersprechen. Ausführliche Informationen zu Ihrem Widerspruchsrecht und zum Datenschutz finden Sie unter www.beuth.de/datenschutzhinweis

Beuth Verlag GmbH | Am DIN-Platz | Burggrafenstr. 6 | 10787 Berlin



Beuth
publishing DIN

Trinkwasser ist Leben

Trinkwasser ist unser wichtigstes Lebensmittel und kann nicht ersetzt werden. Bei uns finden Sie alles zum Thema sauberes Wasser.

Beuth 2018-08/94621



Die Trinkwasserverordnung – Stand 2018

Erläuterungen – Änderungen – Rechtstexte

von Dr. Ulrich Borchers

3., vollständig überarbeitete Auflage 2018.

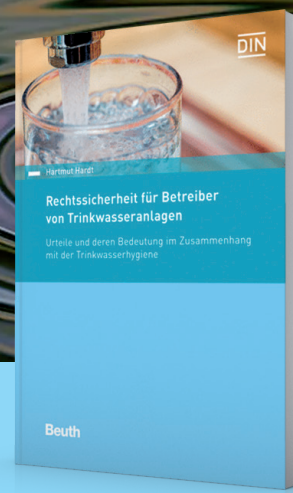
330 Seiten. A5. Broschiert.

52,00 EUR | ISBN 978-3-410-27977-8

Aus dem Inhalt

Seit 9. Januar 2018 ist die 4. Änderungsverordnung zur Trinkwasserverordnung (TrinkwV) mit wichtigen Änderungen in Kraft. Das Buch stellt die teilweise komplexen Sachverhalte verständlich dar.

- Ausführlich einführender Teil
- Vergleichende Darstellung der verschiedenen Stadien der TrinkwV (2013/2016/2018)
- Offizielle Begründung des Gesetzgebers zur Verordnung samt relevanter Bundesratsbeschlüsse



Rechtssicherheit für Betreiber von Trinkwasseranlagen

Urteile und deren Bedeutung im Zusammenhang mit der Trinkwasserhygiene

von Hartmut Hardt

1. Auflage 2018.

184 Seiten. A5. Broschiert.

38,00 EUR | ISBN 978-3-410-28254-9

Aus dem Inhalt

Das Buch zeigt die bedeutendsten Veränderungen der 4. Novellierung der TrinkwV anhand von 15 beispielhaften Gerichtsentscheidungen, die praxisnah und leicht verständlich ausgewertet werden.

- Anerkannte Regeln der Technik
- Verkehrssicherungspflicht
- Sorgfaltspflichten von Unternehmern oder Inhabern
- Beweislast (im Rechtsfall)
- Mietminderungs- und Kündigungsrechte der Mieter
- Strafrechtliche Haftungsfragen
- Anzeigepflicht gegenüber den Nutzern



Legionellen in Trinkwasser-Installationen

Gefährdungsanalyse und Sanierung

von Arnd Bürschgens

2., überarbeitete und erweiterte Auflage 2018.

ca. 320 Seiten. 24 x 17 cm. Gebunden.

ca. 72,00 EUR | ISBN 978-3-410-28413-0

Aus dem Inhalt

Mit diesem Buch gibt es erstmals eine praxistaugliche Zusammenfassung von über 20 verschiedenen Regelwerken und Fachbüchern zum Thema Legionellenkontamination.

- Mikrobiologische Fakten
- Vorgaben der Trinkwasserverordnung
- Anforderungen bei der Probenahme
- Ablauf und Inhalt einer Gefährdungsanalyse
- Sanierungsmaßnahmen
- Allgemeine Haftungsfragen