

**Online-Modul**

# Trinkwasserversorgung für kleine Wasserversorger



➔ [www.dvgw-regelwerk.de](http://www.dvgw-regelwerk.de)

**Sonderangebot**  
für Bayern und  
Baden-Württemberg



**Wir beraten Sie gerne!**

wvgw-Kundenservice: **+49 228 9191-40**

E-Mail: [info@wvgw.de](mailto:info@wvgw.de) oder [shop.wvgw.de](http://shop.wvgw.de)

# DVGW-Regelwerk Online PLUS

## Auswahl für kleine Wasserversorger

Das DVGW-Regelwerk stellt die Grundlage für eine hygienisch einwandfreie, technisch sichere und wirtschaftliche Trinkwasserversorgung dar. Die Einhaltung dieser Regeln wird nicht zuletzt auch vom Gesetzgeber in der Trinkwasserverordnung als Voraussetzung für die einwandfreie Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch gesehen. Kleinere Wasserversorger beschränken sich jedoch in der Regel auf Teilbereiche des gesamten Arbeitsgebietes.

Das Online-Modul enthält neben der Trinkwasserverordnung die für die Versorger wichtigsten DVGW-Regeln. Als Grundlage für die tägliche Arbeit bietet die Auswahl wesentliche Unterstützung und gibt Handlungs- und Rechtssicherheit auf Basis der Trinkwasserverordnung.

### Profitieren Sie von den Online-Vorteilen:

- 24 Stunden online verfügbar; keine Installation nötig
- bequemer Zugriff über Tablet, Smartphone oder PC, egal wo Sie sind
- Kostensicherheit durch jährlichen Festpreis
- schnelle Treffer durch clevere Such- und Filteroptionen
- sinnvolle Verknüpfungen der Regeln untereinander
- Links zu passenden DVGW-Fachartikeln, Rundschreiben



W 101 Arbeitsblatt 03/2021	Richtlinien für Trinkwasserschutzgebiete; Teil 1: Schutzgebiete für Grundwasser
W 122 Arbeitsblatt 08/2013	Abschlussbauwerke für Brunnen der Wassergewinnung
W 125 Arbeitsblatt 04/2004	Brunnenbewirtschaftung – Betriebsführung von Wasserfassungen
W 127 Arbeitsblatt 03/2006	Quellwassergewinnungsanlagen – Planung, Bau, Betrieb, Sanierung und Rückbau
W 202 Arbeitsblatt 03/2010	Technische Regeln Wasseraufbereitung (TRWA) – Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Anlagen zur Trinkwasseraufbereitung
W 204 Arbeitsblatt 10/2007	Aufbereitungsstoffe in der Trinkwasserversorgung – Regeln für Auswahl, Beschaffung und Qualitätssicherung
W 214-2 Arbeitsblatt 07/2019	Entsäuerung von Wasser; Teil 2: Planung und Betrieb von Filteranlagen
W 253 Hinweis 12/2008	Trinkwasserversorgung und Radioaktivität
W 290 Arbeitsblatt 05/2018	Trinkwasserdesinfektion; Einsatz- und Anforderungskriterien
W 300-1 Arbeitsblatt 10/2014	Trinkwasserbehälter; Teil 1: Planung und Bau
W 300-2 Arbeitsblatt 10/2014	Trinkwasserbehälter; Teil 2: Betrieb und Instandhaltung
W 300-3 Arbeitsblatt 10/2014	Trinkwasserbehälter; Teil 3: Instandsetzung und Verbesserung
W 300-4 Arbeitsblatt 10/2014	Trinkwasserbehälter; Teil 4: Werkstoffe, Auskleidungs- und Beschichtungssysteme – Grundsätze und Qualitätssicherung auf der Baustelle
W 300-7 Merkblatt 09/2016	Trinkwasserbehälter; Teil 7: Praxishinweise Reinigungs- und Desinfektionskonzept
W 300-8 Merkblatt 10/2016	Trinkwasserbehälter; Praxishinweise Hygienekonzept: Neubau und Instandsetzung
W 358 Arbeitsblatt 09/2005	Leitungsschächte und Auslaufbauwerke
W 392 Arbeitsblatt 09/2017	Wasserverlust in Rohrnetzen; Ermittlung, Wasserbilanz, Kennzahlen, Überwachung
W 400-1 Arbeitsblatt 02/2015	Technische Regeln Wasserverteilungsanlagen (TRWW); Teil 1: Planung
W 400-2 Arbeitsblatt 08/2022	Technische Regeln Wasserverteilungsanlagen (TRWW) - Teil 2: Bau und Prüfung
W 400-3 Arbeitsblatt 09/2006	Technische Regeln Wasserverteilungsanlagen (TRWW); Teil 3: Betrieb und Instandhaltung
W 400-3-B1 Arbeitsblatt 09/2017	Technische Regeln Wasserverteilungsanlagen (TRWW); Teil 3: Betrieb und Instandhaltung; Beiblatt 1: Inspektion und Wartung von Ortsnetzen
W 402 Arbeitsblatt 09/2010	Netz- und Schadenstatistik – Erfassung und Auswertung von Daten zur Instandhaltung von Wasserrohrnetzen
W 402-B1 Arbeitsblatt 06/2019	Netz- und Schadenstatistik; Erfassung und Auswertung von Daten zur Instandhaltung von Wasserrohrnetzen; Beiblatt 1: Unternehmensübergreifende Datenerhebung
W 405 Arbeitsblatt 02/2008	Bereitstellung von Löschwasser durch die öffentliche Trinkwasserversorgung
W 405-B1 06/2016	Bereitstellung von Löschwasser durch die öffentliche Trinkwasserversorgung; Beiblatt 1: Vermeidung von Beeinträchtigungen des Trinkwassers und des Rohrnetzes bei Löschwasserentnahmen
W 406 Arbeitsblatt 05/2021	Wasserzählermanagement
W 408-B1 Arbeitsblatt 05/2013	Anschluss von Entnahmeverrichtungen an Hydranten in Trinkwasserverteilungsanlagen; Beiblatt 1: Hinweise zu Standrohren mit Entnahmeverrichtung
W 610 Arbeitsblatt 03/2010	Pumpensysteme in der Trinkwasserversorgung
W 614 Arbeitsblatt 10/2019	Instandhaltung von Pumpensystemen
W 617 Arbeitsblatt 11/2006	Druckerhöhungsanlagen in der Trinkwasserversorgung
W 621 Arbeitsblatt 07/2020	Entfeuchtung, Lüftung, Heizung in Wasserwerken
W 623 Arbeitsblatt 02/2023	Dosieranlagen für Desinfektions- bzw. Oxidationsmittel – Dosieranlagen für Chlor und Hypochlorite
W 1000 Arbeitsblatt 08/2022	Anforderungen an die Qualifikation und die Organisation von Wasserversorgungsunternehmen
W 1020 Arbeitsblatt 03/2018	Empfehlungen und Hinweise für den Fall von Abweichungen von Anforderungen der Trinkwasserverordnung; Maßnahmeplan und Handlungsplan
GW 118 Arbeitsblatt 04/2017	Erteilung von Netzauskünften
GW 125 Merkblatt 02/2013	Bäume, unterirdische Leitungen und Kanäle
GW 315 Arbeitsblatt 01/2020	Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten
GW 390 Arbeitsblatt 12/2019	Bauwerksdurchdringungen und deren Abdichtung
DVGW-Information WASSER Nr. 92 05/2019	Leitfaden für die Erstellung eines Handbuchs zur Organisation des technischen Betriebs eines Trinkwasserversorgers
DVGW-Information WASSER Nr. 98 12/2021	Anforderungen an die Planung von Anlagen zur Grundwassergewinnung und -überwachung
DVGW-Information WASSER Nr. 99 11/2018	Löschwasserversorgung aus Hydranten in öffentlichen Verkehrsflächen

Bitte zurücksenden:

per E-Mail: [info@wvgw.de](mailto:info@wvgw.de) oder per Fax: +49 228 9191-499

**wvgw** Wirtschafts- und Verlagsgesellschaft  
Gas und Wasser mbH  
Kundenservice  
Josef-Wirmer-Straße 3  
53123 Bonn

**Wir beraten Sie gerne!**

**wvgw-Kundenservice:**  
**+49 228 9191-40**

**E-Mail:**  
**[info@wvgw.de](mailto:info@wvgw.de)**  
**[shop.wvgw.de](http://shop.wvgw.de)**

## Hiermit bestelle ich:



**Online-Modul Trinkwasserversorgung  
für kleine Wasserversorger  
(bis 300 Tm<sup>3</sup> Wasserabgabe) mit Abonnenten-Service**

Hrsg.: DVGW e.V.  
Art.-Nr.: 308466  
Mindestvertragsdauer: **2 Jahre**  
Preis: **352,80 €\* pro Jahr**  
DVGW-Firmenmitgliederpreis: **252,00 €\* pro Jahr**

\* Im Preis enthalten ist die Überarbeitung der im Online-Dienst zugeordneten DVGW-Regelwerke bzw. für dieses Modul relevante Neuerungen. Der Online-Dienst berechtigt zur Nutzung der zur Verfügung gestellten DVGW-Regeln während der Vertragslaufzeit. Er stellt ausdrücklich nicht den Kauf der Regeln dar. Bitte entnehmen Sie die Lizenzbedingungen unserer Homepage unter AGB §7. Die Preise verstehen sich zzgl. USt. Es gelten unsere Lieferbedingungen. Angebot gültig bis zum 31.12.2024.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: [www.mein-regelwerk.de](http://www.mein-regelwerk.de)

.....  
Ansprechpartner/in

.....  
Unternehmen

.....  
Straße

.....  
PLZ/Ort

.....  
Telefon

.....  
E-Mail

.....  
Datum

.....  
Unterschrift