

## Aufruf zur Stellungnahme

### Entwurf Arbeitsblatt DWA-A 400 „Grundsätze für die Erarbeitung des DWA-Regelwerks“

Die DWA hat den Entwurf des Arbeitsblatts DWA-A 400 „Grundsätze für die Erarbeitung des DWA-Regelwerks“ vorgelegt, der hiermit zur öffentlichen Diskussion gestellt wird.

Die DWA erstellt für die Bereiche Wasserwirtschaft, Wasser- und Kulturbau, Wasserkraft, Bodenschutz, Abwasser- und Abfalltechnik einheitliche, insbesondere technische Regeln und gibt sie im DWA-Regelwerk heraus. Das Regelwerk enthält Aussagen zu Planung, Bau, Betrieb, Unterhaltung, Überprüfung und Sanierung von Anlagen, zu organisatorischen Abläufen, Dienstleistungen und Produkten sowie zur nachhaltigen Nutzung von Wasser und Boden. Damit wird ein wichtiger Beitrag zum Schutz von Sachgütern und Umwelt sowie zur Qualitätssicherung in Technik, Wirtschaft, Wissenschaft und Verwaltung geleistet. Es dient zugleich als Grundlage für die Aus-, Fort- und Weiterbildung.

Das Arbeitsblatt DWA-A 400 „Grundsätze für die Erarbeitung des DWA-Regelwerks“ gilt für die Erarbeitung des DWA-Regelwerks. Es regelt insbesondere den Charakter von Arbeits- und Merkblättern, legt das Verfahren für deren Zustandekommen verbindlich fest und trifft Aussagen zur Bekanntmachung bzw. Information. Dadurch wird für Anwender von Arbeits- und Merkblättern gewährleistet, dass diese nach einheitlichen und transparenten Grundsätzen erarbeitet werden und eine verlässliche Grundlage darstellen.

Der DWA-Hauptausschuss „Recht“ hat das Arbeitsblatt DWA-A 400 aktualisiert und an einigen Stellen weiterentwickelt. Es werden unter anderem Erleichterungen durch den Einsatz digitaler Hilfsmittel, wie zum Beispiel der digitalen Durchführung von Schlichtungs- oder Schiedsverfahren, und die DWA-Klimakennung für Arbeits- und Merkblätter eingeführt.

### Änderungen

Gegenüber dem Arbeitsblatt DWA-A 400 (5/2018) wurden insbesondere folgende Änderungen vorgenommen:

- redaktionelle Überarbeitung und Aktualisierung
- neu aufgenommen: Klimakennung im DWA-Regelwerk
- neu aufgenommen: Umsetzung von Erleichterungen durch den Einsatz digitaler Hilfsmittel, wie zum Beispiel der digitalen Durchführung von Schlichtungs- oder Schiedsverfahren
- neu aufgenommen: Möglichkeit einer Teilüberarbeitung von Arbeits- und Merkblättern
- Abgleich mit dem „Leitfaden für fairen Sprachgebrauch und geschlechtergerechte Kommunikation in der DWA“.

Das Arbeitsblatt wurde von einem Redaktionsteam (Sprecher des Redaktionsteams: Dr. *Richard Matthaei*) im DWA-Hauptausschuss „Recht“ (Vorsitzender: *Stefan Kopp-Assenmacher*) erarbeitet. Es richtet sich an alle Personen, die an der Erarbeitung, Verabschiedung bzw. Veröffentlichung von DWA-Arbeits- und Merkblättern beteiligt sind.

### Frist zur Stellungnahme

Das Arbeitsblatt DWA-A 400 „Grundsätze für die Erarbeitung des DWA-Regelwerks“ wird bis zum **31. Dezember 2024** öffentlich zur Diskussion gestellt. Hinweise und Anregungen sind schriftlich, vorzugsweise in digitaler Form, zu richten an:

*DWA-Bundesgeschäftsstelle  
Ass. jur. Christoph Leptien  
Theodor-Heuss-Allee 17, 53773 Hennef  
E-Mail: hoecherl@dwa.de*

Für den Zeitraum des öffentlichen Beteiligungsverfahrens kann der Entwurf kostenfrei im DWA-Entwurfportal eingesehen werden: [www.dwa.info/entwurfportal](http://www.dwa.info/entwurfportal). Dort ist auch eine digitale Vorlage zur Stellungnahme hinterlegt. Im DWA-Shop ist der Entwurf als Printversion oder als E-Book im PDF-Format erhältlich.

*Entwurf Arbeitsblatt DWA-A 400  
„Grundsätze für die Erarbeitung des  
DWA-Regelwerks“, Oktober 2024  
20 Seiten*

### Print

*ISBN 978-3-96862-759-5  
Ladenpreis: 48,50 Euro  
fördernde DWA-Mitglieder: 38,80 Euro*

### E-Book

*ISBN 978-3-96862-760-1  
Ladenpreis: 42 Euro  
fördernde DWA-Mitglieder: 33,60 Euro*

### Kombi E-Book & Print

*Ladenpreis: 61 Euro  
fördernde DWA-Mitglieder: 48,80 Euro*

### Herausgeberin und Vertrieb

*DWA-Bundesgeschäftsstelle  
Theodor-Heuss-Allee 17, 53773 Hennef  
Tel. 0 22 42/872-333  
Fax 0 22 42/872-100  
E-Mail: [info@dwa.de](mailto:info@dwa.de)  
DWA-Shop: [dwa.info/shop](http://dwa.info/shop)*



## Neu erschienen

### Arbeitsblatt DWA-A 138-1 „Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser – Teil 1: Planung, Bau, Betrieb“

Die DWA hat das Arbeitsblatt DWA-A 138-1 „Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser – Teil 1: Planung, Bau, Betrieb“ veröffentlicht.

Das vorliegende Arbeitsblatt DWA-A 138-1 betrifft die Entwässerungssituation innerhalb von Siedlungsgebieten und gilt für Niederschlagswasser, das aus dem Bereich von befestigten oder bebauten Flächen gesammelt abfließt und gezielt in das Boden-Grundwasser-System versickert wird. Es erklärt Planung, Bau und Betrieb praxisbewährter Maßnahmen und Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser. Das Arbeitsblatt beschreibt außerdem die dabei erforderlichen hydrogeologischen Randbedingungen sowie die erforderlichen Maßnahmen zum Schutz der Bodenfunktion und des Grundwassers.

Siedlungsgebiete erfahren heute an manchen Orten ein überdurchschnittliches Wachstum und starke Nachverdichtung, an anderen Orten greift zunehmend der demografische Wandel. Gleichzeitig nehmen im Zuge des Klimawandels Häufigkeit, Dauer und Intensität von Wetterextremen wie Starkregeneignisse und Hitzewellen zu und verursachen Überlastungen der Kanalisation oder eine Zunahme von sommerlichem Hitzestress.

Die Regenwasserbewirtschaftung wird damit zunehmend zur Herausforderung, aber zugleich auch zur Chance für