



### Inhalt und Quellen:



Das DWA-Regelwerk enthält DWA-Arbeitsblätter und -Merkblätter sowie alle ATV-DVWK-Arbeitsblätter und -Merkblätter.

Erste Nutzung des DWA-Regelwerks

- Beim ersten Login muss man sich persönlich bei der DWA registrieren.
- Diese Registrierung erfolgt unter "Meine Institution/Organisation hat ein Großkundenabo zum Regelwerk".
- Auf der Registrierungsseite nutzen Sie Ihre FH-E-Mail-Adresse und wählen ein Passwort.
- Nach der Erstregistrierung nutzen Sie immer den normalen Login mit der FH-E-Mail-Adresse und Ihrem selbstgewählten Passwort.



Zum Login

## Noch keine Zugangsdaten?

Hier kostenfrei registrieren

### Meine Institution/Organisation hat ein Großkundenabo zum Regelwerk

Registrierung für einen Zugang

Nun gelangt man auf den Eingangsbildschirm des DVGW-Regelwerks.



• den Bereich "Publikationen" auswählen

0			
	Suche Letzte Suchen:	$\wp$	
DWACO	DAND - DAND - DAND Data Serie Faire Data	Mitaliederbereich	Sonstiges
DWA-Entwurfsportal	Meine Download-Käufe im DWA-	DWA allgemein	KA Korrespondenz Abwa:
	Billing   Publikationen   DWA-Regelwerk, Zusatzdateien	Klare Konzeete: Saubere Umwelt. Online-Anwendungen Literaturdatenbank	

#### © Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. (DWA) Impressum Datenschutz

- Nun haben Sie die Wahl zwischen "Abonnements" und "Zusatzdateien".
- Für die normale Suche wählt man den Bereich "Abonnements".
- Auf Zusatzdateien wird man bei der Suche hingewiesen, sodass diese über den anderen Bereich heruntergeladen werden können.



#### Ihre Literatur ist unsere Aufgabe Hochschulbibliothek der FH Aachen

0	O DWAdirekt / 📭 Publikationen / 🚉 Abonnements							
	DWA-Regelwerk							
	Suche				Q			
	Letzte Suche	n: aktivkohle*, de	esinfektion*, trinkwa	asserdes-				
	in the state of the							
() Verlauf								1
Bibliotheken/Fachgremien								đ.
		1000						
	COM	8	1				ATTIN BILL	
	Entwässerungs-	Kommunale	Kreislaufwirt-	Recht	Hydrologie/	Gewässer	Boden	
	systeme	Abwasser- behandlung	schaft, Energie und Klärschlamm		Wasserbewirt- schaftung/-bau/- kraft			
	mint.			?				
	Industrieabwässer und anlagenbezo- gener Gewässerschutz	Wirtschaft	Erscheinungsver- lauf	Hilfe/FAQ				
-0								

FH AACHEN UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

## Die Suche

• Das Suchwort wird in den Suchschlitz eintippt:



Suche auf alle Bibliotheken erweitern

- Die Treffermenge wird unterhalb des Suchschlitzes angezeigt und ist in Themenbereiche aufgeteilt.
- Durch Anklicken des jeweiligen Bereichs gelangt man zu einer Kurzanzeige der gefundenen Volltexte.



• Klickt man die Kurzanzeige an, gelangt man zum Volltext des Treffers.

4



# Suche nach einem Merkblatt mithilfe der Nummer

- Die Nummer des Merkblatts z.B. "M 154" wird mit Anführungsstrichen in die Suche eingegeben. Damit wird die Merkblattnummer exakt in der Datenbank gesucht.
- Als Suchergebnis erhält man eine Liste, in der das Merkblatt zu finden ist und Merkblätter und Dokumente, die Bezug auf das gesuchte Merkblatt nehmen.

0						
		"M 154" Letzte Suchen: "M 184", Trinkwasserversorgung, Trink- wasserversrgung, Trinkwasser	Q			
۱ 💦 < 🏠	DWA-Regelwerk 👻					
25 Treffer in 7	Gruppen Suchoptionen					
Komn DWA-Re	nunale Abwasserbehandlung [6 Tra gelwerk	effer]				
	DWA-M 154-1: Geruchsemissionen aus DWA-Regelwerk > Kommunale Abwasse DWA-M_154-1.pdf application/pdf DWA Grundlagen November 2019 DWA-M f publikationen das Merkblatt ATV-DVWK 109 weitere Treffer 1 weitere Version(en)	Abwasseranlagen – Teil 1: Grundlagen (November 2019) rbehandlung -M 154-1: Geruchsemissionen aus Abwasseranlagen 54-1 www.dwa.de Merkblatt DWA-M 154-1 DWA-Regelwerk Geru -M 154 "Geruchsemissionen aus Entwässerungssystemen				
WAC Stranger 	DWA-M 154-2: Geruchsemissionen aus DWA-Regelwerk > Kommunale Abwasse DWA-M_154-2.pdf application/pdf DWA Abwasseranlagen DWA-M 154-2 2 Aug August 2022 www.dwa.de Merkblatt DW 84 weitere Treffer	Abwasseranlagen – Teil 2: Praxisbeispiele rbehandlung -M 154-2: Geruchsemissionen aus Abwasseranlagen ust 2022 154 www.dwa.de Merkblatt DWA-M 154-2 DWA-Regelwerk /A-M 154-2 DWA-Regelwerk Geruchsemissionen aus				
Regelerent Mitterenten Internetion Internetion	DWA-M 211: Schutz und Instandsetzung DWA-Regelwerk > Kommunale Abwasse aufgetreten sind werden im Merkblatt A t Industriebau e V Köln [19 ATV-DVWK-I	von Betonbauwerken in kommunalen Kläranlagen (April 2008) rbehandlung TV-DVWK-M 154 [19 näher beschrieben Sulfide und damit # 154 Geruchsemissionen aus Entwässerungssystemen				

• Mit einem Doppelklick gelangt man zum Volltext:

