





















































































## Gültige Arbeitsblätter im DWA-Regelwerk
































- = Teilabonnement Abwasser   
 ● = Teilabonnement Wasserwirtschaft   
 ● = TRwS-Abonnement  
✓ = fachlich auf Aktualität geprüft 20XX

Arbeitsblatt Nr.	Titel	Ausgabe	Abonnement
DWA-A 100 ✓ 2017	Leitlinien der integralen Siedlungsentwässerung (ISiE)	12/06	●
DWA-A 102 (Entwurf)	Grundsätze zur Bewirtschaftung und Behandlung von Regenwetterabflüssen zur Einleitung in Oberflächengewässer	10/16	
ATV-A 106	Entwurf und Bauplanung von Abwasserbehandlungsanlagen	10/95	●
DWA-A 110 ✓ 2017	Hydraulische Dimensionierung und Leistungsnachweis von Abwasserleitungen und -kanälen	08/06	●
DWA-A 111 ✓ 2017	Hydraulische Dimensionierung und betrieblicher Leistungsnachweis von Anlagen zur Abfluss- und Wasserstandsbegrenzung in Entwässerungssystemen	12/10	●
DWA-A 112 ✓ 2017	Hydraulische Dimensionierung und Leistungsnachweis von Sonderbauwerken in Abwasserleitungen und -kanälen	08/07	●
DWA-A 113 (Entwurf)	Hydraulische Dimensionierung und Leistungsnachweis von Abwasserdrucksystemen	08/16	●
DWA-A 116-1	Besondere Entwässerungsverfahren – Teil 1: Unterdruckentwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden	03/05	●
DWA-A 116-2	Besondere Entwässerungsverfahren – Teil 2: Druckentwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden	05/07	●
DWA-A 116-3	Besondere Entwässerungsverfahren – Teil 3: Druckluftgespülte Abwassertransportleitungen	05/13	●
DWA-A 117	Bemessung von Regenrückhalteräumen	12/13	●
DWA-A 118	Hydraulische Bemessung und Nachweis von Entwässerungssystemen	03/06	●
DWA-A 125	Rohrvortrieb und verwandte Verfahren	12/08	●
ATV-DVWK-A 127	Statische Berechnung von Abwasserkanälen und -leitungen (korrigierter Nachdruck 4/2008)	08/00	●
DWA-A 127-10 (Entwurf)	Statische Berechnung von Entwässerungsanlagen – Teil 10: Werkstoffkennwerte	04/18	●
ATV-A 128	Richtlinien für die Bemessung und Gestaltung von Regenentlastungsanlagen in Mischwasserkanälen	04/92	●
DWA-A 131	Bemessung von einstufigen Belebungsanlagen	06/16	●
DWA-A 133	Wertermittlung von Abwasseranlagen - Systematische Erfassung, Bewertung und Fortschreibung	08/05	●

ATV-DVWK-A 134	Planung und Bau von Abwasserpumpenanlagen	06/00	
ATV-A 136	Niederschlag - Aufbereitung und Weitergabe von Niederschlagsregistrierungen; Niederschlagsauswertung – Datenverarbeitung	12/85	 
DWA-A 138	Planung, Bau und Betrieb von Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser	04/05	
DWA-A 139	Einbau und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen	12/09	
DWA-A 139 (Entwurf)	Einbau und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen	04/17	
DWA-A 142	Abwasserleitungen und -kanäle in Wassergewinnungsgebieten	01/16	
DWA-A 143-1	Sanierung von Entwässerungssystemen außerhalb von Gebäuden – Teil 1: Planung und Überwachung von Sanierungsmaßnahmen	02/15	
DWA-A 143-2	Sanierung von Entwässerungssystemen außerhalb von Gebäuden – Teil 2: Statische Berechnung zur Sanierung von Abwasserleitungen und -kanälen mit Lining- und Montageverfahren	07/15	
DWA-A 143-3	Sanierung von Entwässerungssystemen außerhalb von Gebäuden – Teil 3: Vor Ort härtende Schlauchliner	05/14	
DWA-A 143-7	Sanierung von Entwässerungssystemen außerhalb von Gebäuden – Teil 7: Reparatur von Abwasserleitungen und -kanälen durch Kurzliner, T-Stücke und Hutprofile (Anschlusspasstücke)	11/17	
DWA-A 143-14	Sanierung von Entwässerungssystemen außerhalb von Gebäuden – Teil 14: Entwicklung einer Sanierungsstrategie	08/17	
DWA-A 143-15 (Entwurf)	Sanierung von Entwässerungssystemen außerhalb von Gebäuden – Teil 15: Erneuerung von Abwasserleitungen und -kanälen durch Berstverfahren	08/17	
DWA-A 147	Betriebsaufwand für kommunale Entwässerungssysteme – Betriebsaufgaben und Häufigkeiten	03/17	
ATV-DVWK-A 157	Bauwerke der Kanalisation	11/00	
DWA-A 157 (Entwurf)	Bauwerke der Kanalisation	05/18	
DWA-A 160	Fräs- und Pflugverhalten für den Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen	03/16	
DWA-A 161	Statische Berechnung von Vortriebsrohren	03/14	
DWA-A 166	Bauwerke der zentralen Regenwasserbehandlung und -rückhaltung - Konstruktive Gestaltung und Ausrüstung	11/13	
DWA-A 178 (Entwurf)	Retentionsbodenfilteranlagen	06/17	
ATV-DVWK-A 198	Vereinheitlichung und Herleitung von Bemessungswerten für Abwasseranlagen	04/03	

DWA-A 199-1 ✓ 2017	Dienst- und Betriebsanweisung für das Personal von Abwasseranlagen – Teil 1: Dienstanweisung für das Personal von Abwasseranlagen	11/11	
DWA-A 199-2	Dienst- und Betriebsanweisung für das Personal von Abwasseranlagen – Teil 2: Betriebsanweisung für das Personal von Kanalnetzen und Regenwasserbehandlungsanlagen	07/07	
DWA-A 199-3	Dienst- und Betriebsanweisung für das Personal von Abwasseranlagen – Teil 3: Betriebsanweisung für das Personal von Abwasserpumpenanlagen	06/07	
DWA-A 199-4	Dienst- und Betriebsanweisung für das Personal von Abwasseranlagen – Teil 4: Betriebsanweisung für das Personal von Kläranlagen	08/06	
ATV-A 200	Grundsätze für die Abwasserentsorgung in ländlich strukturierten Gebieten	05/97	
DWA-A 201	Grundsätze für Bemessung, Bau und Betrieb von Abwasserteichanlagen	08/05	
DWA-A 202	Chemisch-physikalische Verfahren zur Elimination von Phosphor aus Abwasser	05/11	
ATV-A 203	Abwasserfiltration durch Raumfilter nach biologischer Reinigung	04/95	
DWA-A 203 (Entwurf)	Abwasserfiltration durch Raumfilter nach biologischer Reinigung	07/16	
DWA-A 216	Energiecheck und Energieanalyse – Instrumente zur Energieoptimierung von Abwasseranlagen	12/15	
DWA-A 221 (Entwurf)	Grundsätze für die Verwendung von Kleinkläranlagen	03/17	
DWA-A 222	Grundsätze für Bemessung, Bau und Betrieb von kleinen Kläranlagen mit aerober biologischer Reinigungsstufe bis 1.000 Einwohnerwerte	05/11	
DWA-A 226	Grundsätze für die Abwasserbehandlung in Belebungsanlagen mit gemeinsamer aerober Schlammstabilisierung ab 1.000 Einwohnerwerte	08/09	
DWA-A 251	Kondensate aus Brennwertkesseln	11/11	
DWA-A 262	Grundsätze für Bemessung, Bau und Betrieb von Kläranlagen mit bepflanzten und unbepflanzten Filtern zur Reinigung häuslichen und kommunalen Abwassers	11/17	
DWA-A 268	Automatisierung von einstufigen Belebungsanlagen	08/16	
DWA-A 272	Grundsätze für die Planung und Implementierung Neuartiger Sanitärsysteme (NASS)	06/14	
DWA-A 280 ✓ 2018	Behandlung von Schlamm aus Kleinkläranlagen in kommunalen Kläranlagen	10/06	
ATV-DVWK-A 281	Bemessung von Tropfkörpern und Rotations-tauchkörpern	09/01	
DWA-A 400	Grundsätze für die Erarbeitung des DWA-Regelwerks	05/18	 

DWA-A 530	Beobachteranleitung für nebenamtliche Niederschlagsstationen Nst (A) und Nst (k) (BAN)	11/11	 
DWA-A 531	Starkregen in Abhängigkeit von Wiederkehrzeit und Dauer	09/12	 
DWA-A 704	Betriebsanalytik für Abwasseranlagen	04/16	
DWA-A 712	Allgemeine Hinweise für die Planung von Abwasseranlagen in Industrie- und Gewerbebetrieben	06/05	
DWA-A 716-1	Öl- und Chemikalienbindemittel - Anforderungen/Prüfkriterien/Zulassung – Teil 1: Allgemeine Anforderungen	07/11	
DWA-A 716-9	Öl- und Chemikalienbindemittel - Anforderungen/Prüfkriterien – Teil 9: Anforderungen an „R“-Ölbindemittel zur Anwendung auf Verkehrsflächen (road/Straße)	12/14	
DWA-A 716-10	Öl- und Chemikalienbindemittel – Anforderungen/Prüfkriterien – Teil 10: Anforderungen an „W“-Ölbindemittel zur Anwendung auf Gewässern (water/Wasser)	03/18	 
DWA-A 779	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Allgemeine Technische Regelungen	04/06	  
DWA-A 779 (Entwurf)	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS 779) – Allgemeine technische Regelungen	12/18	  
DWA-A 780-1	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Oberirdische Rohrleitungen – Teil 1: Rohrleitungen aus metallischen Werkstoffen	05/18	  
DWA-A 780-2	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Oberirdische Rohrleitungen – Teil 2: Rohrleitungen aus glasfaserverstärkten duroplastischen Werkstoffen	05/18	  
DWA-A 781	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS 781) – Tankstellen für Kraftfahrzeuge	12/18	  
DWA-A 782	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Betankung von Schienenfahrzeugen	05/06	  
DWA-A 783	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Betankungsstellen für Wasserfahrzeuge	12/05	  
DWA-A 784	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Betankung von Luftfahrzeugen	04/06	  
DWA-A 785	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Bestimmung des Rückhaltevermögens bis zum Wirksamwerden geeigneter Sicherheitsvorkehrungen - R <sub>1</sub>	07/09	  
DWA-A 786	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Ausführung von Dichtflächen	10/05	  
DWA-A 786 (Entwurf)	Technische Regel wassergefährdender Stoffe	05/18	 

	(TRwS) – Ausführung von Dichtflächen		
DWA-A 787	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Abwasseranlagen als Auffangvorrichtungen	07/09	  
DWA-A 788	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Flachbodentanks aus metallischen Werkstoffen zur Lagerung wassergefährdender Flüssigkeiten	05/07	  
DWA-A 789	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Bestehende unterirdische Rohrleitungen	12/17	  
DWA-A 790	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Bestehende einwandige unterirdische Behälter aus metallischen Werkstoffen	12/10	  
DWA-A 791-1	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Heizölverbraucheranlagen Teil 1: Errichtung, betriebliche Anforderungen und Stilllegung von Heizölverbraucheranlagen	02/15	  
DWA-A 791-2	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Heizölverbraucheranlagen Teil 2: Anforderungen an bestehende Heizölverbraucheranlagen	04/17	  
DWA-A 792	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Jauche-, Gülle- und Silagesickersaftanlagen (JGS-Anlagen)	08/18	  
DWA-A 793-1 (Entwurf)	Technische Regel wassergefährdender Stoffe (TRwS) – Biogasanlagen – Teil 1: Errichtung und Betrieb mit Gärsubstraten landwirtschaftlicher Herkunft	08/17	  
DWA-A 904-1	Richtlinien für den Ländlichen Wegebau (RLW) – Teil 1: Richtlinien für die Anlage und Dimensionierung Ländlicher Wege	08/16	
DWA-A 904	Richtlinien für den ländlichen Wegebau	10/05	
DWA-A 908	Eignungsprüfung von Grundwassermessstellen	12/12	
DWA-A 909 ✓ 2016	Grundsätze der Grundwasserprobennahme aus Grundwassermessstellen	12/11	
DWA-A 912 (Entwurf)	Grundsätze und Maßnahmen einer gewässerschützenden Landbewirtschaftung	09/16	
DWA-A 920-1	Bodenfunktionsansprache – Teil 1: Ableitung von Kennwerten des Bodenwasserhaushalts	12/16	
DWA-A 920-2	Bodenfunktionsansprache – Teil 2: Filter und Puffer für organische Chemikalien	10/15	