

Mediadaten 2020/2021

DWA-Kläranlagen- und Kanal-Nachbarschaftsbücher

Landesverbände Bayern – Nord-Ost – Hessen/Rheinland-Pfalz/Saarland – Nord – NRW

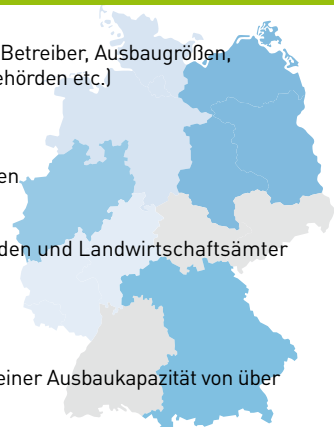
10.100 Gesamtauflage

Kurzcharakteristik

- Umfangreiches Adressmaterial, Kontaktdaten und Kennziffern der Abwasseranlagen in der Region (Standorte, Betreiber, Ausbaugrößen, Anlagentechnik, Kanalnetz-Daten, Nachbarschaftslehrer, Obleute, Landesverwaltungen, Verbände, Aufsichtsbehörden etc.)
- Gesetzestexte, Rechtsnormen und Verordnungen, Nachbarschafts- und DWA-Mitteilungen
- Fachberichte, praktische Arbeitshilfen und Kläranlagen-Leistungsvergleich
- Fort-, Aus- und Weiterbildungsangebote für Betriebspersonal und Betreiber von Kanalnetzen und Kläranlagen.

Zielgruppe (Nachbarschaftsmitglieder und weitere Käufer des Buches)

- Städte, Gemeinden, Verbände und Industrie, Kreis- und Kommunalverwaltungen, Wasserwirtschaftsbehörden und Landwirtschaftsämter
- Betreiber und Betriebspersonal von Kläranlagen und Kanalnetzen
- Betreuer/Lehrer und Sprecher/Obleute der DWA-Nachbarschaften
- Ingenieurbüros sowie Abwasser-Fachleute in Industrie und Wirtschaft, Verwaltung und Forschung
- Mit allen fünf Büchern decken Sie in 10.100 Exemplaren ein Gebiet mit ca. 4.100 Kläranlagen – dies entspricht einer Ausbaupkapazität von über 100 Mio. EW – sowie einen Großteil der eingeschlossenen Kanalnetze ab.



Eckdaten und Termine

Kläranlagen- und Kanal-Nachbarschaften des DWA-Landesverbandes	Erscheinungs-termin	Anzeigen- & Druckdatenschluss	Auflage (Expl.)	Umfang (Seiten)
Bayern 2020	Juli 2020	29.05.2020	ca. 4.000	ca. 600
Nord-Ost 2020/21 (Sachsen-Anh./Brandenb./Berlin/Meckl.-Vorp.)	August 2020	26.06.2020	ca. 1.000	ca. 300
Hessen/Rheinland-Pfalz/Saarland 2020/21	Oktober 2020	28.08.2020	ca. 1.500	ca. 350
Nord 2021 (Nieders./Schlesw.-Holst./Bremen/Hamburg)	Oktober 2020	28.08.2020	ca. 2.000	ca. 300
Nordrhein-Westfalen 2021	November 2020	25.09.2020	ca. 1.600	ca. 300

Formate und Preise **Kombi-Rabatte:** 2-3 Bücher = 5 %, 4 Bücher = 7,5 %, 5 Bücher = 10 %; reduzierter Farbzuschlag für 1/2 bzw. 1/4 Seiten

Format	Satzspiegelformat (BxH)	Anschnittformat (BxH)*	Grundpreis (s/w)	Farbanzeigen (Grundpreis + Farbzuschlag)		
				2c	3c	4c
Umschlagseite U2/U3/U4	--	148 x 210 mm*	--	--	--	1.450,00 €
1/1 Seite	120 x 180 mm	148 x 210 mm*	480,00 €	750,00 €	1.020,00 €	1.290,00 €
1/2 Seite hoch	58 x 180 mm	--	340,00 €	580,00 €	820,00 €	1.060,00 €
1/2 Seite quer	120 x 88 mm	--	--	--	--	--
1/4 Seite Eckfeld	58 x 88 mm	--	220,00 €	430,00 €	640,00 €	850,00 €
1/4 Seite quer	120 x 40 mm	--	--	--	--	--
Lesezeichen (mit oder ohne Bändchen)	50 x 200 mm inkl. Druck, Beilagen, Postgebühren		Preis auf Anfrage (abhängig von gebuchter Gesamtauflage): kramer@dwa.de			

2 % **Frühbucherrabatt** bei Buchung bis zum 31.01.2020.

Alle Preise zzgl. MwSt. Bei Buchung über eine Agentur gewähren wir auf Anzeigen 15 % AE. Beilagenpreise auf Anfrage. * zzgl. 3 mm Beschnitt rundum

Werbeformen und Bonus für Anzeigenkunden

- Basis:** Anzeigenschaltung (en bloc im hinteren Teil oder auf Umschlagseiten); Beilagen; Lesezeichen
- Bonus 1:** kostenloser Firmeneintrag mit Name, Ort und Verweis auf Ihre Anzeigenseite im Bezugsquellennachweis unter von Ihnen wählbaren Stichwörtern (s. rückseitiges Auftragsformular)
- Bonus 2:** fünf kostenlose Stichwörter, unter denen im Produkt- und Leistungsverzeichnis auf Ihre Anzeige verwiesen wird (s. beiliegendes Produkt- und Leistungsverzeichnis), jedes zusätzliche Stichwort wird mit 2 € berechnet
- Ihr Plus:** Sie können einzelne Bücher buchen oder mehrere Bücher belegen und vom Kombi-Rabatt profitieren. Die Abrechnung erfolgt separat und mit Ihrem Beleg zum jeweiligen Erscheinungstermin.

Technische Angaben/Druckdaten

- Druck und Verarbeitung:** Bogen-Offset, broschiert
- Farbmodus:** CMYK (Farbbilder), Graustufen (s/w-Bilder), Bitmap (Strichabb.)
- Auflösung:** mind. 300 dpi für Farb- und Graustufenbilder, 1.200 dpi für Strichabbildungen
- Dateiformat:** PDF (nicht separiert, ab Adobe 4.0). Schriften eingebettet
- U2 und U3:** 1 cm Abstand wichtiger Elemente zum rechten (U2) bzw. linken (U3) Rand
- Druckdaten-Versand:** per E-Mail bis zum jew. Anzeigenschluss an kramer@dwa.de, max. 10 MB
- Anlieferadresse und -datum für Beilagen und Lesezeichen auf Anfrage:** kramer@dwa.de

Anzeigenauftrag per Fax: +49 2242 872-151 oder E-Mail: kramer@dwa.de

für die Anzeigenschaltung in folgenden DWA-Kläranlagen- und Kanal-Nachbarschaftsbüchern

Format/Farbe	Umschlag*	1/1 Seite s/w	1/2 Seite s/w	1/4 Seite s/w	2-farbig	3-farbig	4-farbig	Lesez.*
Preis je Buch	1.450 €	480 € ggf. zzgl. Farbe	340 € ggf. zzgl. Farbe	220 € ggf. zzgl. Farbe	+ 270 €**	+ 540 €**	+ 810 €**	o.B. m.B.
Bayern 2020	<input type="checkbox"/> U__	<input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Anschnitt	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> hoch	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> Eckfeld	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Nord-Ost 2020/21	<input type="checkbox"/> U__	<input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Anschnitt	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> hoch	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> Eckfeld	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
H/RP/S 2020/21	<input type="checkbox"/> U__	<input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Anschnitt	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> hoch	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> Eckfeld	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Nord 2021	<input type="checkbox"/> U__	<input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Anschnitt	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> hoch	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> Eckfeld	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
NRW 2021	<input type="checkbox"/> U__	<input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Anschnitt	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> hoch	<input type="checkbox"/> quer <input type="checkbox"/> Eckfeld	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

* U2, U3, U4 und Lesez. nach Verfügbarkeit. **inkl. Farbrabatt für 1/2 S. zzgl.: 240 €/480 €/720 €, für 1/4 S. zzgl.: 210 €/420 €/630 €, CMYK-Farbmodus
Alle Preise zzgl. MwSt. Bei Buchung über eine Agentur gewähren wir für Formatanzeigen 15 % AE. Lesezeichen rabattfähig, nicht AE-fähig.
Beilagen nicht rabatt-/AE-fähig

Kombi-Rabatt (auf Gesamtpreis vor Stichwörtern)

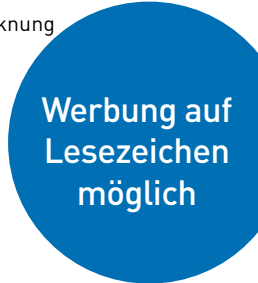
2-3 Nachbarschaftsbücher = 5 % 4 Nachbarschaftsbücher = 7,5 % 5 Nachbarschaftsbücher = 10 %

Frühbucherrabatt: 2 % bei Buchung bis zum 31.01.2020.

Die Druckdaten erhalten Sie per E-Mail an kramer@dwa.de (max. 10 MB) anliegend bitte verwenden aus _____

Bitte nehmen Sie uns im Bezugsquellennachweis unter folgenden Rubriken auf: Anzahl Rubriken: _____ wie Vorjahr
(beliebig viele Einträge, kostenlos & nur für Anzeigenkunden)

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Kläranlagen allgemein | <input type="checkbox"/> Filtration | <input type="checkbox"/> Regenbeckenausrüstung, Regenwasserbehandlung |
| <input type="checkbox"/> Kanalbau, -betrieb, -inspektion, -sanierung | <input type="checkbox"/> Entsorgung, Abfall, Alllasten | <input type="checkbox"/> Schlammbehandlung, -trocknung und -verwertung |
| <input type="checkbox"/> Arbeitssicherheit, Ölbinder, Gaswarnanlagen | <input type="checkbox"/> Spurenstoffe, Mikroplastik | <input type="checkbox"/> Schlammbehandlung, -trocknung und -verwertung |
| <input type="checkbox"/> Pumpen | <input type="checkbox"/> Umwelttechnik | <input type="checkbox"/> Wartung und Reparatur |
| <input type="checkbox"/> Laborgeräte | <input type="checkbox"/> Maschinen- und Anlagenbau/-vermietung | <input type="checkbox"/> Software, IT, Digitalisierung |
| <input type="checkbox"/> Chemikalien | <input type="checkbox"/> Antriebs-, Regel- und Steuerungstechnik | <input type="checkbox"/> Taucharbeiten |
| <input type="checkbox"/> Messgeräte, Messtechnik | <input type="checkbox"/> Baufirmen | <input type="checkbox"/> Behälter |
| <input type="checkbox"/> Gasverwertung, Biogas, Klärgas | <input type="checkbox"/> Ingenieurbüro – Beratende Ingenieure und Laboratorien | <input type="checkbox"/> Sonstiges |



Unsere _____ Stichwörter für das Produkt- und Leistungsverzeichnis (fünf kostenlos, danach 2 € je Stw., kein Rabatt-/AE-Abzug)

folgen bis zum Anzeigenschluss wie Vorjahr finden Sie anliegend

Auftragserteilung

Fax-Antwort: +49 2242 872-151
E-Mail: kramer@dwa.de

GFA
Frau Monika Kramer M.A.
Theodor-Heuss-Allee 17
53773 Hennef

Formular senden

Auftraggeber/Firmenstempel:

Firma _____

Ansprechpartner _____

Straße _____

PLZ/Ort/Land _____

E-Mail _____

Die Druckdaten senden wir bis zum Druckdatenschluss an kramer@dwa.de (max. 10 MB).

Datum/Unterschrift _____

Ja, ich willige ein, künftig Informationen über Produkte der DWA/GFA per E-Mail zu erhalten. Diese Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen

PRODUKT- UND LEISTUNGSVERZEICHNIS DWA-Kläranlagen- und Kanal-Nachbarschaften zum Auffinden geeigneter Lieferanten und Kundendienststellen

Bitte kreuzen (x) Sie die für Sie zutreffenden Stichworte an, unter denen auf Ihre Anzeige hingewiesen werden soll. Fünf Begriffe sind kostenlos, **jedes weitere € 2,00** (nicht rabatt-/AE-fähig). Fehlende Stichworte bitte auf der Folgeseite einfügen.

A

Abdeckroste
Abdichtungen von Rohren
Ablaufrinnen
Abscheider
Absetzanlagen
Absperrschieber
Abwasser- u. Abluftuntersuchungen
Abwasserbehandlung
Abwasserdurchflussmessung
Abwasserfiltration
Abwasserpumpen
Abwasserreinigung (allg.)
Abwasserteiche, Oxidationsteiche
Abwasserzentrifugen
Aktivkohle
Alarmanlagen
Altölbeseitigungsanlagen
Algenbekämpfung
Analysengeräte
Anlagenstörungen
Armaturen
Automatisierungstechnik

B

Bandpressen
Bandräumer
Bau von Kläranlagen (allg.)
Bau von Kläranlagen, Ausrüstung
Bau von Kläranlagen, Beratung
Bau von Kläranlagen, Labortechnik
Bau von Kläranlagen, Planung/Statik
Baugerät
Baugrund und Hydrologie
Bauingenieurwesen und technischer Umweltschutz
Bauphysik und Akustik
Baupumpen
Be- und Entlüftung
Beckenspülung
Behälter aus Kunststoff
Behälterbau
Belebtschlammbecken
Belüftungseinrichtungen
Benzinabscheider
Beratendes Ingenieurbüro
Betriebsbetreuung
Betriebstagebuch für Kläranlagen
Bewertung von Entwässerungseinrichtungen
Biogas-Anlagen
Biologisch-chemische Kläranlagen
Biologische Kleinkläranlagen
Biologische Tests (Fischtest, Bakterientest)
Bogenrechen
Brutschränke
BSB-Messgeräte
Bücher für Klärwerksbau, -arbeit, -betrieb

C

Chemikalien
Chemische Konditionierung
Chemische Wasseraufbereitung
Chlormessgeräte (kontinuierlich)
Chlorungsanlagen
CSB-Messgeräte

D

Datenerfassung
Datenspeicher
Datenspeicherung
Desinfektionsanlagen
Dichtmessgeräte
Dichtheitsprüfung
Dichtungsmaterial, -stoffe
Dosieranlagen für Phosphat-elimination
Dosiergeräte, -anlagen
Dosierpumpen
Drainrohre
Drosselorgane
Drosselschieber
Druckerhöhungs- und Druckminderungsgeräte
Druckluftbelüftung
Durchflussmesser
Durchflussmessung

E

Edelstahlkonstruktionen
EDV-Anlagen
EDV-Berechnungs-Modelle
Einlaufvorrichtungen
Einstiegsicherung
Ejektorbelüftung
Elektroden für Messgeräte (pH, O₂, Redox usw.)
Energie-Autarkie
Entchlorungsanlagen
Enteiser
Entgiftungsanlagen
Entkeimungsanlagen
Entphenolungsanlagen
Entschwefelungsanlagen
Entwässerungsrinnen
Exzentrerschneckenpumpen

F

Fäkalannahmestation
Fällmitteldosieranlagen
Fällungsmittel
Faulgas-Aufbereitung
Faulgas-Einpressung
Faulgas-Motoren
Faulrauminstallation
Faultürme - Eindicker
Feinrechen
Fernmeldeanlagen
Fernwirkanlagen
Feststoffbestimmung
Fettabscheider
Feuerschutzgeräte
Filter (Vakuumfilter, Druckfilter etc.)
Filterkerzen
Filterkuchen- und Schlamm-silo
Filterpapiere
Filterpressen
Filterrohre
Filtertücher
Fließgeschwindigkeitsmessung
Flockungsmittel
Flotation
Förderanlagen
Förderbänder
Förderschnecken

F

Folien
Formstücke
Füllstandsmessgeräte
Fugendichtungsmassen

G

Gasanalysengeräte
Gasbehälter
Gasleitungsinstallaton
Gasmotore
Gasreinigung
Gasverwertung
Gaswarngeräte
Gebläse
Gegenstromrechen
Geruchsbeseitigung
Glasfaserverstärkte Rohre
Grundstücksentwässerung

H

Handbücher (für Arbeit auf Klärwerken)
Harkenrechen
Haus-, Hof- und Straßenabläufe
Hauskläranlagen
Hebegeräte
Heizungseinrichtungen
Hochdruckkolbenpumpen
Hydraulische Schlammwasserabzugseinrichtungen
Hydrozyklon

I

Infrarot-Gasanalysatoren
Ingenieurbüro
Inliner
Installation - Abwasser, Wasser
Ionenaustauscher

K

Kammerfilterpressen
Kanalbau
Kanalbetrieb
Kanalinsektion
Kanalleuchten
Kanalnetzberechnungen
Kanalreinigung
Kläranlagen-ausstattung (allg.)
Kläranlagen-Bau
Klärschlammverwertung
Kleinkläranlagen
Kompakt-Kläranlagen
Konditionierungsmittel
Kontakt-Fermentation
Korrosionsschutz
Kreiselpumpen
Kunststoffbehälter

L

Laborbedarf
Laboruntersuchungen (Laborbuch)
Längsschlammräumer
Langsandfangräumer
Leichtflüssigkeitsabscheider
Leitfähigkeits-Messgeräte
Linienbelüfter

