

Mediadaten

DWA-Lern- und Ausbildungsbücher



Grundlagen der Abwasserbeseitigung

Anzeigenschluss: 17.02.2025 | Erscheinungstermin: Mitte 2025

Auflage: ca. 1.500 Exemplare | Format: A5, ca. 204 Seiten

Thomas Zeltwanger (Dipl. Ing. Bauwesen und Dipl. Wirtschaftsing.) gibt in diesem Buch einen fundierten Überblick über alle wesentlichen Themen der Abwasserbeseitigung, vom Entstehungsort bis hin zum Zulauf der Kläranlage. Die Inhalte basieren auf den Vorlesungen des Autors, der seit 2007 als Lehrbeauftragter an der Hochschule für Technik in Stuttgart in den Studiengängen Bauingenieurwesen und Infrastrukturmanagement tätig ist. Das Buch bietet so Studierenden eine kompakte und erprobte Wissensvermittlung. Mit Hilfe kleinerer Aufgaben kann das Gelernte gleich überprüft werden. Praktiker*innen, insbesondere aus den Bereichen Beratung und Planung, liefert das Buch einen guten fachlichen Überblick über Berechnungsmethoden, Entwässerungsverfahren und moderne Grundsätze der Abwasserbeseitigung.



Handbuch für Umwelttechnische Berufe – Band 3: Abwassertechnik

Anzeigenschluss: 17.02.2025 | Erscheinungstermin: Mitte 2025

Auflage: ca. 5.000 Exemplare | Format: A5, ca. 750 Seiten

Dieses Buch ist eines der Standardwerke für die Berufsaus- und Weiterbildung des Betriebspersonals abwassertechnischer Anlagen und dient auch als umfassendes Nachschlagewerk für die betriebliche Praxis. Es gehört zur Reihe der Handbücher für Umwelttechnische Berufe. Die neue Ausgabe wurde entsprechend der Neuordnung des Ausbildungsberufes „Umwelttechnologe/-technologin für Abwasserbewirtschaftung“ komplett überarbeitet und ist eine auf die technische Entwicklung der letzten zehn Jahre angepasste Zusammenfassung des abwassertechnischen Fachwissens. Die Bereiche Wasserwirtschaft, Arbeitsschutz und Gesundheitsvorsorge, Siedlungsentwässerung, Abwasserbehandlung, Schlammbehandlung, Abfälle, Maschinen und Einrichtungen, Durchflussmessung, Probenahme, Analytik, MSR, Betrieb und Unterhaltung werden auf ca. 750 Seiten ausführlich behandelt.



Handbuch für Umwelttechnische Berufe – Band 4: Kreislauf- und Abfallwirtschaft

Anzeigenschluss: 17.02.2025 | Erscheinungstermin: Mitte 2025

Auflage: ca. 5.000 Exemplare | Format: A5, ca. 900 Seiten

Dieses Buch bezieht sich im Wesentlichen auf die fachspezifischen Inhalte des Ausbildungsganges zum/zur „Umwelttechnologe/-technologin für Kreislauf- und Abfallwirtschaft“. Der Inhalt wurde entsprechend überarbeitet und aktualisiert. Das Buch ist eine bewährte Arbeitsgrundlage für Berufseinsteiger*innen für die Fortbildung und im betrieblichen Alltag. Es dient gleichzeitig als kompetentes und umfassendes Nachschlagewerk für verschiedenste Fragestellungen. Als Standardwerk wird es in der schulischen und betrieblichen Ausbildung eingesetzt. Die Bereiche Grundlagen, Logistik, Sammlung und Transport, Abfallverwertung, Abfallentsorgung, Probenahme, Messung und Analytik, Betrieb und Überwachung sowie Rechtsvorschriften werden ausführlich behandelt.



Abwassertechnik in Frage und Antwort

Anzeigenschluss: 17.02.2025 | Erscheinungstermin: Mitte 2025

Auflage: ca. 2.000 Exemplare | Format: A5, ca. 350 Seiten

Für Auszubildende, Auszubildende in Schule und Betrieb und Prüfer des Berufes „Umwelttechnologe/-technologin für Abwasserbewirtschaftung“, zur Vorbereitung auf die Abwassermeisterprüfung ist das Buch eine wertvolle Hilfe. Die neue Auflage greift die neuesten Entwicklungen der Abwassertechnik auf und ist in vielen Teilen noch praxisorientierter gestaltet. Zahlreiche Aufgaben wurden aktualisiert und ergänzt. Das Buch berücksichtigt die Anforderungen der Meister- und Ausbildungsprüfungsordnung.

Zielgruppen

Auszubildende der Berufe „Umwelttechnologe/-technologin für Abwasserbewirtschaftung“ bzw. „Umwelttechnologe/-technologin für Kreislauf- und Abfallwirtschaft“, Studierende, Lehrende, Auszubildende, Prüfende, Teilnehmende von Meister-Lehrgängen, Fort- und Weiterbildungen, Betriebspersonal, Betriebsleitung.

Anzeigenpreise und -formate

Auftragsformular

Ausgabe

- Handbuch für Umwelttechnische Berufe – Band 3: Abwassertechnik
 Handbuch für Umwelttechnische Berufe – Band 4: Kreislauf- und Abfallwirtschaft

Format	Satzspiegelformat (BxH)	Anschnittformat (BxH)*	Preise s/w	Preise 4c
1/1 Seite	120 x 180 mm	148 x 210 mm + 3 mm	<input type="checkbox"/> 700 €	<input type="checkbox"/> 1.400 €
1/2 Seite quer	120 x 88 mm	-	<input type="checkbox"/> 550 €	<input type="checkbox"/> 1.100 €
1/2 Seite hoch	58 x 180 mm	-	<input type="checkbox"/> 550 €	<input type="checkbox"/> 1.100 €
1/4 Seite quer	120 x 40 mm	-	<input type="checkbox"/> 400 €	<input type="checkbox"/> 800 €
1/4 Seite Eck	58 x 88 mm	-	<input type="checkbox"/> 400 €	<input type="checkbox"/> 800 €

Alle Preise zzgl. MwSt.

* angeschnittene Anzeigen zzgl. 3 mm Beschnitt rundum

Ausgabe

- Grundlagen der Abwasserbeseitigung
 Abwassertechnik in Frage und Antwort

Format	Satzspiegelformat (BxH)	Anschnittformat (BxH)*	Preise s/w	Preise 4c
1/1 Seite	120 x 180 mm	148 x 210 mm + 3 mm	<input type="checkbox"/> 450 €	<input type="checkbox"/> 900 €
1/2 Seite quer	120 x 88 mm	-	<input type="checkbox"/> 350 €	<input type="checkbox"/> 700 €
1/2 Seite hoch	58 x 180 mm	-	<input type="checkbox"/> 350 €	<input type="checkbox"/> 700 €
1/4 Seite quer	120 x 40 mm	-	<input type="checkbox"/> 250 €	<input type="checkbox"/> 500 €
1/4 Seite Eck	58 x 88 mm	-	<input type="checkbox"/> 250 €	<input type="checkbox"/> 500 €

Alle Preise zzgl. MwSt.

* angeschnittene Anzeigen zzgl. 3 mm Beschnitt rundum

Kombirabatte

- 2 Bücher = 3 % 3 Bücher = 6 % 4 Bücher = 10 %

10/2024

Auftragserteilung

per E-Mail: lange@dwa.de

GFA

Herr Christian Lange B.A.
Theodor-Heuss-Allee 17
53773 Hennef

Auftraggeber/Firmenstempel:

Firma	
Ansprechpartner*in	
Straße/Hausnummer	
PLZ/Ort/Land	
E-Mail	
Datum	Unterschrift

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