

INFOKANAL ONLINE

Informationen des DWA-Landesverbandes Baden-Württemberg

In diesem Newsletter:

- Aktuelles
aus
dem
Land
- Nachbarschaften
- Veranstaltungstermine
im
Überblick
- Die
Plattform
P-
Rück
- Grundstücksentwässerung
- Publikationen

Liebe Leserinnen und Leser,

wir bauen die Digitalisierung der Abwasserwirtschaft kontinuierlich aus und treiben sie weiter voran: Nach *DWA Connect mit MS Teams*, bei dem wir alle 900 Klärwerke virtuell vernetzt haben, gehen wir nun mit dem neuen **Online-Portal DWA Betrieb** zur Erfassung der Betriebsdaten für den jährlichen Leistungsnachweis neue Wege in der Nachbarschaftsarbeit: Abwasser 4.0!

Unter dem Motto „**Wasserwirtschaft – Wissen macht Zukunft**“ trifft sich die Fachwelt im Südwesten: In diesem Jahr findet die **Landesverbandstagung Baden-Württemberg** am 19. und 20. Oktober 2021 im CongressCentrum Pforzheim statt, im Hybridformat. Nach langer Zeit der Abwesenheit freuen wir uns sehr, Sie wieder live und vor Ort begrüßen zu können. Natürlich können Sie

auch online dabei sein. Alles ist möglich. Nach aktuellen derzeitigen Bedingungen und unter Beachtung von Hygienemaßnahmen erwarten wir einige Hundert Teilnehmer. ([Direkt zum Programm mit Anmeldeformular](#))

Herzliche Grüße,
Ihr Team des Landesverbands Baden-Württemberg

Aktuelles aus dem Land

DWA-Landesverbandstagung Baden-Württemberg | 19.-20. Oktober 2021 | Congress Centrum Pforzheim



Der Treffpunkt der Wasserwirtschaft im Südwesten goes hybrid!

Unter dem Motto „**Wasserwirtschaft – Wissen macht Zukunft**“ trifft sich die Fachwelt im Südwesten: Neue Herausforderungen, Klimawandel, demografische Entwicklungen, Landnutzungsänderungen, technologische Neuerungen und nicht zuletzt auch das Konsumverhalten führen zu umfassenden Veränderungen, die nicht allein durch lokale Maßnahmen der Abwasserwirtschaft bewältigt werden können. Dazu kommt ein enormer Sanierungs- und Anpassungsbedarf der teils jahrzehntealten Abwasserinfrastruktur.



<https://www.landesverbandstagung-bw.de>

Der DWA-Landesverband Baden-Württemberg blickt nach vorne: An zwei Veranstaltungstagen informieren wir Sie über zukunftsweisende Trends und innovative Themen der Abwasserbranche. Dabei richten wir den Fokus auch auf die Erkenntnisse aus der Corona-Krise.

Die Landesverbandstagung im Überblick:

| Keynote: Zieht euch warm an, es wird heiß! Sven Plöger, Dipl.-Meteorologe, ARD-Wetterexperte und Preisträger des NatureLife-Umweltpreis 2020/21
| Zweiter Landes-Berufswettbewerb für AZUBIS und Berufsanfänger der Abwassertechnik

| Wissenschaftsforum zur weitergehenden Abwasserbehandlung von
Spurenstoffen | Aktivkohle | Innovationen
| Verbändeforum BWK - WBW - DWA BW: Wasserbewusste Zukunftsstadt –
Wasser als zentraler Baustein der Klimaanpassung im urbanen Raum

| **NEU** 1. Digital Water Conference in Kooperation mit dem Digital Water
Institute

Weitere Informationen für Teilnehmer*innen

Die Möglichkeit der Online-Teilnahme wurde bereits gut angenommen. Zudem sorgt ein **umfassendes Hygienekonzept** für die nötige Sicherheit vor Ort bei jeweils mehreren Hundert Besucher*innen pro Tag. Bei der Durchführung der Landesverbandstagung kommt die zum Zeitpunkt der Veranstaltung gültige Corona-VO BW zur Anwendung. Für die schnelle und lückenlose Kontaktrückverfolgung setzen wir die **Luca-App** ein.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

[Zum Programm](#)

[Zur Anmeldung](#)

Redispatch 2.0.

Netzausbaubeschleunigungsgesetz (NABEG 2.0)

Aktueller Hinweis für Betreiber

Das Netzausbaubeschleunigungsgesetz verpflichtet alle Erzeugungsanlagen ab 100 kW, z.B. Blockheizkraftwerke auf Kläranlagen, am Redispatch 2.0 teilzunehmen.

Dazu muss zunächst eine **Meldung der Stammdaten** im Online-Portal der Netzbetreiber erfolgen.

Zudem muss ein **Einsatzverantwortlicher (EIV)** für die Anlage benannt werden. Diese Person ist Ansprechpartner für den jeweiligen Verteilnetzbetreiber im Anforderungsfall und übernimmt folgende Aufgaben:

| Übermittlung von Stammdaten und Änderungsmeldungen
| Meldung der Einsatzbereitschaft oder Nichteinsatzbereitschaft der jeweiligen Anlage

Wichtig: Die Meldung der Stammdaten und die Benennung eines EIV müssen unabhängig davon erfolgen, ob die Anlage tatsächlich für den Redispatch 2.0 herangezogen wird. (Ausnahmen bestehen z.B. möglicherweise für Anlagen, die sich in Selbstversorgung mit EE- und/oder KWK-Strom befinden.)

Weitere Informationen finden Sie auch unter www.netze-bw.de/redispatch.

Nachwachskräfte-Initiative

MIT SPANNUNG ERWARTET – JETZT IST SIE DA: UNSERE NEUE WEBSITE „WASSER-ALLESKLAR“!



www.wasser-allesklar.de

Am 22. Juli ist der Startschuss für unseren gemeinsamen Online-Auftritt der Nachwuchskräfte-Initiative für die Abwasserwirtschaft in Baden-Württemberg gefallen. Die Website soll primär der Nachwuchsgewinnung dienen. Sie stellt Ausbildungsberufe und Weiterbildungsmöglichkeiten vor und transportiert das neue „grüne Technologie“-Image unserer Branche.

Die Abwasserwirtschaft in Baden-Württemberg präsentiert sich damit zum ersten Mal als geschlossene Einheit. Dieser für uns neue und große Schritt stärkt die Außenwahrnehmung unserer Branche und unterstützt Ihre Suche nach Fachkräften. **Nutzen Sie die Chance, vernetzen und verlinken Sie sich mit Ihrer Website auf unserem neuen Branchenportal.**

Die Seite ist als „work in progress“ angelegt: Neben den jeweils aktuellen Ausbildungsplätzen unserer Teilnehmer*innen findet der Nutzer nach und nach weitere Informationen über Wasser und Abwasser, Ausbildungen und Studiengänge, Berufsfelder und zukünftige Perspektiven und Entwicklungen. Es gibt ein Bewerbungs-ABC, einen Blog mit Insider-Wissen. **Im Login-Bereich steht Ihnen ein umfangreicher Medienpool mit diversen Vorlagen für Plakate, Banner, Postkarten und vielen weiteren Materialien zur freien Nutzung zur Verfügung.**

AZUBIS UND MITARBEITER STELLEN IHRE BERUFE VOR UND MACHEN KLAR: SIE HABEN SPASS AN IHRER ARBEIT!

Neu verlinkt: Zwei neu entstandene Videos zu Ausbildungsberufen aus dem Bereich der Abwasserwirtschaft können Sie (ohne sich anzumelden) **auf unserer Homepage im Bereich Nachwuchskräfte** ansehen. Schauen Sie mal rein!



Azubi auf dem Hauptklärwerk Mühlhausen, Foto: DWA BW/Agentur Schröter

UND JETZT SIND SIE GEFRAGT!

Je mehr Teilnehmer*innen die angebotenen Medien-Vorlagen nutzen, desto besser können wir das neue Image unserer Branche gemeinschaftlich nach außen transportieren! Das wiederum unterstützt alle Teilnehmer*innen - auch die nicht ausbilden - bei ihrer Suche nach Fachkräften und nach außen hin für die zuverlässige Arbeit als Teil der kritischen Infrastruktur im Positiven wahrgenommen zu werden.

Aber was reden wir viel – machen Sie sich doch selbst ein Bild unter:

www.wasser-allesklar.de

Mehr Informationen zur Nachwuchskräftekampagne finden Sie auch in unserer aktuellen **Broschüre**.

Nachbarschaften

Neue Wege in der Nachbarschaftsarbeit: Abwasser 4.0



DWA Betrieb: Das neue Online-Portal für Betreiber und die Nachbarschaftsarbeit

Seit nahezu 5 Jahrzehnten werden die Betriebsergebnisse der einzelnen Kläranlagen zur Reinigungsleistung und seit gut 10 Jahren die Energiedaten mit dem jährlichen Leistungsnachweis erfasst.

DWA Betrieb ist eine Software zur Datenerfassung, –auswertung und –visualisierung und wurde speziell für Betreiber und ihre Anforderungen von unserem Team und den Leitern der Nachbarschaften entwickelt. Finanziert wurde die Erstellung der Software von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt – DBU – und dem Umweltministerium Baden-Württemberg für das vom Landesverband beantragte Forschungsprojekt „Energiecheck auf kommunalen Kläranlagen – Messen, Bewerten, Optimieren“.

Was ist neu?

Betriebsleiter*innen steht mit DWA Betrieb künftig eine Software zur Verfügung, die ihre

innerbetrieblichen Auswertungen und das Berichtswesen erleichtert und die Erstellung des **Leistungsnachweises und des vereinfachten Energiechecks in einem Schritt** ermöglicht.

Das heißt konkret:

| **kostenlos für alle Betreiber der Kläranlagen-Nachbarschaften in Baden-Württemberg**

| **keine doppelte Dateneingabe**, Stammdaten direkt online selbst verwalten

| **einfache Erfassung, Bewertung und Visualisierung des Betriebsverhaltens** durch automatisiertes Einlesen der Tages-, Monats- oder Jahreswerte über definierte Schnittstellenformate

| **keine Papierlisten** und **jederzeit Zugriff auf Ihre Betriebsdaten**, deren Auswertungen und landesweiten Vergleiche aller Kläranlagen in Baden-Württemberg

| **ohne Zusatzaufwand anlagenspezifische Auswertungen für Zeiträume bis zu 10 Jahren erzeugen** und so Trends lokalisieren und Optimierungspotenziale identifizieren

| **Unterstützung bei Erfüllung von Berichtspflichten** gegenüber Vorgesetzten, Gremien oder Aufsichtsbehörden durch den integrierten automatisierten Energie- oder Umweltinformationsbericht

| hohes Maß an **Datensicherheit**

Einweisungen und Sondersprechstunden

Das neue Online-Portal ist jetzt freigeschaltet und die ersten Einweisungen in das System laufen bereits. Um eine reibungslose Umstellung für den kommenden Leistungsnachweis 2022 zu gewährleisten, steht das Team der Nachbarschaften in der Geschäftsstelle des Landesverbandes, Lisa Banek (Tel. 0711/896631-145) und Florian Wesche (Tel. 0711/896631-155) mit **Sondersprechstunden freitags von 9-10 Uhr** zur Verfügung.

DWA Tour der Leiter der Kläranlagen-Nachbarschaften

Direkt mit dem Personal aus der Abwasserbranche ins Gespräch zu kommen --



Anleitung zur Dateneingabe in DWA Betrieb

das ist sehr wichtig für die Integration von neuen Themen in die Nachbarschaftsarbeit.

Daher waren André Hildebrand, Geschäftsführer des DWA-Landesverbandes, Gert Schwentner und Jens Herb, Leiter der Kläranlagen-Nachbarschaften, dieses Jahr wieder für die Nachbarschaftsarbeit on tour. Am 13. und 14. September besuchten sie mehrere Betreiber von abwassertechnischen Anlagen im Süden Baden-Württembergs und suchten gezielt den Austausch mit den Mitarbeitern vor Ort.



v.l. D. Löhle, G. Schwentner, A. Hildebrand, Kläranlage Radolfzell;
Foto: DWA BW

Anlässlich des 20jährigen Jubiläums der Bodensee-Nachbarschaften besuchten André Hildebrand und Gert Schwentner auch deren Obmann Roland Duelli. Die wichtige Arbeit der Bodensee-Nachbarschaften stand im Vordergrund des Treffens.



v.l.: A. Hildebrand, R. Duelli, G. Schwentner, Bild: DWA BW

Neue Ausgabe der KA Betriebsinfo jetzt digital verfügbar

Ab sofort steht Ihnen die aktuelle KA Betriebsinfo unter folgendem Link zum Download zur Verfügung:

[KA Betriebsinfo 4/21 \(PDF\)](#)



KA Betriebsinfo 4/21

Betriebspersonal? Jetzt anmelden, Prämie sichern

Wir ziehen Sie an! Egal ob in XS oder XXXL, verstärken Sie jetzt unser Netzwerk als neues DWA-Mitglied! Als Willkommensgeschenk gibt es einen **Gutschein in Höhe von 25 Euro von Engelbert Strauss**. [Mehr lesen...](#)

Bei Anmeldung bis zum 31.12.2021.

dwa.de/wir-ziehen-sie-an

Veranstaltungstermine im Überblick

Nutzen Sie die Chance und sichern Sie sich jetzt Ihren Platz!

DWA-Landesverbandstagung | 19. bis 20. Oktober 2021, Pforzheim/hybrid
 | [Informationen und Anmeldung](#) | [Webseite](#)

RÜB Modul 4: "Spezialseminar Regen- und Mischwasserbehandlung für Betreiber und Ingenieurbüros" | 10. November 2021, Heilbronn | [Zum Programm](#) | [Zur Anmeldung](#)

7. Kongress "Phosphor - Ein kritischer Rohstoff mit Zukunft" | 17. -18. November 2021, Stuttgart/hybrid | [Zum Programm](#) | [Zur Anmeldung](#)

Erfahrungsaustausch "Kaufleute im Dialog" | 24. November 2021, Schwäbisch Hall | [Zur Anmeldung](#)

Die Plattform P-Rück

7. Kongress "Phosphor - Ein kritischer Rohstoff mit Zukunft"



Kongressprogramm - hier klicken

Am 17./18. November 2021 findet der 7. Kongress „Phosphor – ein kritischer Rohstoff mit Zukunft“ als hybride Veranstaltung in Stuttgart statt. Die Plattform P-RÜCK des DWA-Landesverbands Baden-Württemberg ist Ausrichter der Veranstaltung, die Schirmherrschaft hat das Umweltministerium Baden-Württemberg inne.

Die wichtigsten Programmpunkte im Überblick.

Nutzen Sie den Kongress, um Entscheidungen zur Klärschlamm Entsorgung und Phosphor-Rückgewinnung auf Basis aktueller Erfahrungen von Wissenschaft und Praxis gut vorbereiten zu können. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Das gesamte Kongress-Programm finden Sie unter <https://prueck-bw.de/programm/>.

Hier geht es [zur Anmeldung](#).

Betreiber-Workshop

Parallel zum Phosphor-Kongress findet **exklusiv für Betreiber der Plattform P-Rück** der Betreiberworkshop am 17.11.2021 von 10.00-14.30 Uhr statt.



www.prueck-bw.de

Betreiber von Abwasserreinigungsanlagen und

Klärschlammbehandlungsanlagen können sich im Rahmen eines Workshops über aktuelle Entwicklungen informieren und diese intensiv miteinander diskutieren. Dies dient in erster Linie einem anwendungsorientierten Wissens- und Erfahrungsaustausch von Betreibern untereinander.

Regionales Entwicklungskonzept zur Klärschlamm Entsorgung und Phosphorrückgewinnung



Die Regionalkonferenzen „Wege zur sicheren Klärschlamm Entsorgung“ waren das bestimmende Thema auf der P-RÜCK-Plattform zu Beginn des Jahres. In deren Ergebnis wurde der Projektbericht verfasst, der unter anderem die aktuelle Situation des Klärschlammaufkommens, von bestehenden Verbrennungskapazitäten sowie Klärschlammverbänden zusammenfassend darstellt. Der Bericht wird Ihnen auf der P-RÜCK-Homepage www.prueck-bw.de zum Download bereitgestellt.

Grundstücksentwässerung

gea-Veranstaltungen im Überblick



Sachkunde zur Durchführung der Dichtigkeitsprüfung von GEA, 25. November 2021

Sachkundelehrgang für die Verlängerung der Sachkunde "Dichtigkeitsprüfung von Grundstücksentwässerungsanlagen"

Termin: 25. November 2021, ganztägig
Ort: Stuttgart



Foto: Fotolia 128847265

Anmeldung: Silke Kuhnle | silke.kuhnle@dwa-bw.de
Flyer mit Anmeldeformular

Publikationen

Publikationen des Landesverbands

Alle unsere Publikationen finden Sie übersichtlich zusammengestellt auf unserem **neuen Bestellblatt (PDF)**. Sie können damit auch weiterhin wie gewohnt per Fax bestellen. Alternativ steht Ihnen das **Online-Bestellformular** auf unserer Webseite zur Verfügung.



Ausführliche Informationen zu den einzelnen Publikationen des Landesverbands Baden-Württemberg finden Sie **hier**.

Datenschutz-Information

Der Schutz Ihrer Daten gemäß der EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) ist uns wichtig. Wenn Sie unseren Newsletter abonnieren, erheben wir u.a. Ihre E-Mail-Adresse. Diese wird ausschließlich zum Zweck des Versandes des Newsletters gespeichert und verarbeitet und nicht an Dritte weitergegeben (Art. 6 Abs. 1 lit. a) DSGVO). Weitere Hinweise zum Datenschutz finden Sie in unserer **Datenschutzerklärung**.

Abmelden / Widerruf

Selbstverständlich können Sie unseren Newsletter jederzeit abbestellen und den Bezug widerrufen. Klicken Sie dazu bitte **hier**. Ihre Kontaktdaten werden dann für den genannten Zweck nicht mehr verarbeitet oder gespeichert.

[Web-Version](#)

[Voreinstellungen](#)

[Weiterleiten](#)

[Abmelden](#)

Powered by **Mad Mimi**®
A GoDaddy® company