



Fotonachweis: Zweckverband Frohbach, Niederfrohn

Dezentrale Abwasserentsorgung Probleme - Entwicklungen - Anwendungen

21. September 2011, Leipzig

Vormittag

► 9.00 Uhr

Moderation und Begrüßung

Dr.-Ing. Jens Nowak

Obmann des Fachausschusses KA-10 Abwasserbehandlung im ländlichen Raum der Deutschen Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V.

► 9.30 Uhr

Betriebsverhalten von Kleinkläranlagen unter besonderen Betriebsbedingungen - Vergleichende Studie auf dem Testfeld des BDZ in Leipzig

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Matthias Barjenbruch
TU Berlin, FG Siedlungswasserwirtschaft, Berlin

► 10.00 Uhr

gut! – besser!! – am billigsten?!

Neues vom Kleinkläranlagenmarkt

Dr.-Ing. Ingo Töws
Sprecher der Hersteller im BDZ, Leipzig

► 10.30 Uhr Kaffeepause

► 11.00 Uhr

Zentraler Betrieb dezentraler Anlagen

Kerstin Härtel
Abwasserzweckverband Leisnig

► 11.30 Uhr

Die Wahrheit über das kleine Klären - Erfahrungen eines Komplettanbieters von der Beratung, dem Bau bis zur Wartung der Kleinkläranlage - Wie ein Mittelständler den Dienst am Kunden organisiert

Ulrich Rehhahn
Rehhahn Bau, Kemberg

► 12.00 Uhr Mittagspause

Zielgruppe

Ingenieure, Kommunale Aufgabenträger, Behörden, Hersteller, Wartungsunternehmen

Teilnahmegebühren

inkl. Mittagsimbiss

DWA-Mitglieder:	130 EUR
Nicht-Mitglieder:	180 EUR

Bei schriftlicher Abmeldung bis 14 Tage vor der Veranstaltung wird die Teilnahmegebühr (abzüglich 10 % Bearbeitungsgebühr) zurückerstattet. Bei kurzfristiger Abmeldung (Datum des Poststempels oder Faxeingang) muss die Teilnahmegebühr in voller Höhe berechnet werden. Sie ist auch in vollem Umfang fällig, wenn der/die Teilnehmer ohne Abmeldung der Veranstaltung fern bleib(en).

Veranstaltungsort

RAMADA HOTEL LEIPZIG
Schongauer Straße 39 • 04329 Leipzig
Telefon: 0341/25 40 • Fax: 0341/254-15 50

Anmeldung "Dezentrale Abwasserentsorgung: Probleme - Entwicklungen - Anwendungen"

21. September 2011 Leipzig

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen
Niedersedlitzer Platz 13
01259 Dresden

Nachmittag

► 13.00 Uhr

Behandlung von Mischabwässern aus kleinen Einzugsgebieten in Pflanzenkläranlagen - eine Lösung für die semizentrale Abwasserbehandlung bei vorhandenen Teilortskanälen

Dipl.-Ing. Heribert Rustige
AKUT Umwelt, Biesenthal

► 13.30 Uhr

Abfiltrierbare Stoffe im Ablauf von Mehrkammergruben - Ergebnisse einer von der DBU geförderten Untersuchung

Dipl.-Ing. Cathrin Hinz
TU Berlin, FG Siedlungswasserwirtschaft, Berlin

► 14.00 Uhr

"Veränderungen im Ablauf zuverlässig erkennen" Ersatzparameter für CSB und BSB₅ und deren Einsatzmöglichkeiten bei Kleinkläranlagen

Dr.-Ing. Andrea Straub
Hochschule Lausitz (FH), Cottbus

► 14.30 Uhr Kaffeepause

► 15.00 Uhr

Entwicklung einer kostengünstigen Trübungsmesssonde zur permanenten Betriebskontrolle von Kleinkläranlagen

Dipl.-Ing. Matthias Hartmann
Bauhaus-Universität Weimar, Professur Siedlungswasserwirtschaft, Weimar

► 15.30 Uhr

Stand der bis Ende 2009 geforderten Umrüstung der vorhandenen Gruben zu vollbiologischen Kleinkläranlagen in Sachsen-Anhalt

Dipl.-Phys. Johanna Michaelis
Zweckverband für Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung Bad Dürrenberg

Weitere Informationen

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen
Niedersedlitzer Platz 13
01259 Dresden
Tel.: 0351/ 209 80 387
E-Mail: info@dwa-st.de



Fax-Antwort: 0351/203 20 26

Firma/Behörde

Teilnehmer/-in

Straße

PLZ/Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Datum/Unterschrift

DWA-Mitgliedsnummer

Ja, ich willige ein, weitere Unterlagen der DWA zum Zwecke der Information zu erhalten.
 Nein, ich möchte künftig keine weiteren Informationen per E-Mail erhalten.