

12. Dresdner Abwassertagung

Die 12. Auflage der Dresdner Abwassertagung findet am 23. Juni 2010 im Internationalen Congress Center Dresden statt. Die Veranstaltung steht ganz im Zeichen von 100 Jahren Kläranlage Dresden-Kaditz. Aus Anlass des Jubiläums haben der bisherige Veranstalter, das Ingenieurbüro Torsten Schulz (IB Schulz), und die Stadtentwässerung Dresden (SEDD) eine Kooperation vereinbart. Als Veranstalter und Gastgeber des erfolgreich etablierten Fachevents fungiert ab 2010 die Stadtentwässerung Dresden GmbH. Der DWA Landesverband Sachsen Thüringen unterstützt die Organisatoren.

Wasserwirtschaft im (Klima-)Wandel lautet das Thema 2010. Erwartet werden Wasser- und Abwasserexperten aus ganz Deutschland sowie Vertreter aus Politik, Verwaltung, Wirtschaft und Wissenschaft. Im Mittelpunkt der Fachvorträge steht die Frage, welchen Anforderungen muss die kommunale Daseinsvorsorge entsprechen angesichts der zunehmenden Auswirkungen des Klimawandels und wie gehen Kommunen und Unternehmen damit um. Wie gelingt es, kurzfristig intelligente Lösungen zu finden auf den Gebieten der CO₂-Reduzierung, Energieeffizienz, Infrastrukturanpassung, Stadtplanung oder Landnutzung.

Die hochkarätig besetzte Veranstaltung wird von einer Industrie-Ausstellung begleitet, zu der namhafte Hersteller und Dienstleister der Branche erwartet werden. Am Vortag, dem 22. Juni 2010, präsentiert die Stadtentwässerung Dresden Baumaßnahmen aus dem aktuellen Investitionsgeschehen. Am Vorabend des Kongresses laden die Veranstalter zu einem get together in den Kasematten des historischen Stadtzentrums Dresden.

Die Anmeldung zur Konferenz kann ab sofort unter der Internet-Adresse www.stadtentwaesserung-dresden.de erfolgen. Für weitere Details wenden Sie sich bitte an Torsten Fiedler, Pressesprecher Stadtentwässerung Dresden GmbH

Telefon: 0351-8223621,
E-Mail: tfiedler@se-dresden.de

Programm der 12. Dresdner Abwassertagung (vorläufig, Änderungen vorbehalten)

22. Juni 2010: Baustellenbesichtigung, Vorabendveranstaltung

11:00 Uhr

Aktuelles Investitionsgeschehen bei der Stadtentwässerung Dresden (Baustellenbesichtigung: neue Schlammbehandlungsanlage, Hochwasserpumpwerk Johannstadt, u. w.)

19:00 Uhr

Abend-Veranstaltung in der Tonne Brühlsche Terrasse
Ehrengast: der Sächsische Umweltminister Frank Kupfer (angefragt)

23. Juni 2010: Fachtagung zum Thema: Wasserwirtschaft im (Klima-)Wandel

8:00 Uhr

Einlass/Fachausstellung/Begrüßung der Aussteller

Block 1: Wasserwirtschaft im (Klima-)Wandel

Moderation Gunda Röstel

(Kaufmännische Geschäftsführerin Stadtentwässerung Dresden GmbH)

9:00 Uhr

Begrüßung, Impuls-Vortrag
Gunda Röstel, Stadtentwässerung Dresden GmbH

9:30 Uhr

Die Zusammenarbeit der verschiedenen Akteure im Bereich Wasser, unter Herausstellung der Pflichten von Anlagenbauern und Ausrüstern
Dr.-Ing. E.h. Hans G. Huber

10:00 Uhr

Anpassungsstrategien der deutschen Wasserwirtschaft
Dr. Bernhard Hörsgen, Präsident DVGW, Vorstand GELSENWASSER AG

10:30 Uhr

Kaffeepause/Besuch Fachausstellung

Block 2: Konzepte für eine nachhaltige Wasserwirtschaft

Moderation Torsten Schulz

(Geschäftsführer Ingenieur- und Gutachterbüro Schulz)

11:00 Uhr

Stadtentwicklung der Landeshauptstadt Dresden
Dr. Christian Korndörfer, Amtsleiter Umweltamt der Landeshauptstadt Dresden

11:30 Uhr

Wege zur energieautarken Kläranlage
Dr. Gerrit Ermel, Dr. Born & Dr. Ermel GmbH

12:00 Uhr

Innovative Konzepte und die Anwendung von hocheffizienten Technologien für energieeffiziente Pumpen und Pumpensysteme
Peter Stamm, Vertriebsleiter Deutschland WILO SE

12:30 Uhr

Mittagspause, Besuch Fachausstellung

Block 3: Praxisbeispiele für Anpassungsstrategien

Moderation Michael Krenz,

Leiter Marketing Vertrieb Stadtentwässerung Dresden GmbH

13:30 Uhr

Zukünftige Herausforderungen für Kanalnetzplanung und -betrieb
Frank Männig, Leiter Kanalnetzbetrieb Stadtentwässerung Dresden GmbH

14:00 Uhr

Energieoptimierung mittelgroßer Kläranlagen am Beispiel Mittweida
Petra Räuber, Geschäftsführerin HST-WKS Hydro-Systemtechnik

14:30 Uhr

Niederschlagswassermanagement der Kläranlage Dresden-Kaditz
Dr. Kühn, Institut für Siedlungs- und Industrierwasserwirtschaft, TU Dresden

15:00 Uhr

Wasserwirtschaftliche Energierückgewinnung und Ressourcenmanagement
Andreas Koschorreck, Geschäftsführer von e-qua Netzwerk Energierückgewinnung und Ressourcenmanagement GbR

15:30 Uhr

Kaffeepause/Besuch Fachausstellung

16:00 Abschlussdiskussion

Dr. Christian Korndörfer, Amtsleiter Umweltamt der Landeshauptstadt Dresden
Johannes Pohl, Technischer Geschäftsführer Stadtentwässerung Dresden GmbH
Michael Kuba, Geschäftsführer SOWAG Süd-Oberlausitzer Wasserversorgungs- und Abwasserentsorgungsgesellschaft mbH
Peter Podzinski, Geschäftsführer Wasserversorgung Riesa-Großenhain GmbH
Dr.-Ing. E.h. Hans G. Huber

