

Wasser macht Zukunft!

Rahmenprogramm und weitere Informationen

Raum 1

Donnerstag, 29. August 2019

Praktiker Workshop

11:15 Neues zum Thema Arbeitssicherheit – mit praktischen Übungen
Firma Dräger, Lübeck

14:00 Betriebsstörungen auf Kläranlagen
Dipl.-Ing. Georg Thielebein, Ahrensburg

Raum 2

Donnerstag, 29. August 2019

12:15 Forum Junge DWA

Moderation: Daniel Mutz, Bremen

Mikroplastik im Abwasser und im Gewässer - wie kann man das eigentlich messen?
Henrik Siegel, Lübeck

Aktuelle Fragestellungen der Jungen DWA

Übernachtungen (Selbstzahler)

Altes Stahlwerk Business & Lifestyle Hotel

Svenja Schulze | Reservierung, Rendsburger Str. 81, 24537 Neumünster, Tel.: 04321/55600, Fax: 04321 5560 260
reservierung@altes-stahlwerk.com

Preis pro Nacht incl. Frühstück: 99 € / Parken 4,50 €
Abrufkontingent bis zum 01.07.2019, Stichwort „DWA“

Friedrichs Hotel & Bus

Rügenstrasse 9 - 11, 24539 Neumünster, Tel.: 04321/8011, Fax: 04321/83898, info@friedrichshotel.de

Preis pro Nacht incl. Frühstück: 66 €
Abrufkontingent bis zum 15.07.2019, Stichwort „DWA“

Weitere Informationen

Janine Tippmann / Nicole Bach: 05121 / 91 883 -40 / -41
Mail: tippmann@dwa-nord.de / bach@dwa-nord.de

Exkursion am 28.08.2019

Besichtigung der KA Neumünster

Beginn: 13:00 Uhr | Treffpunkt: Technisches Betriebszentrum, Niebüllers Straße 90, 24537 Neumünster, Parkplatz

Besichtigung Thermische Ersatzbrennstoff-Verwertungsanlage

Beginn: 15:00 Uhr | Treffpunkt: Stadtwerke Neumünster, Bismarckstraße 51, 24537 Neumünster beim Pfortner.

Vorabendtreff am 28. August 2019 im Kontraste-Restaurant

Haart 10, 24534 Neumünster

Tel.: 04321/47548, info@kontraste-nms.de

Beginn: 19:00 Uhr, Selbstzahler

Anmeldung bei der DWA erforderlich (s.u.)

Veranstaltungsort (Tagung, 29.08.2019)

Holstenhallen Neumünster GmbH, Justus-von-Liebig-Straße 2-4, 24537 Neumünster, Tel.: 04321/910 0, Fax: 04321/910 114, www.holstenhallen.com

Teilnahmegebühren

DWA-Mitglieder: 190 €, Nichtmitglieder: 210 €

Studierende: 40 €, Sonderpreis „Junge DWA“: 100 €
Inkl. Tagungsunterlagen (digital) und Tagesverpflegung.

Anmeldung

Für alle Veranstaltungen und Exkursionen ist eine verbindliche Anmeldung erforderlich. Die Anreise erfolgt mit dem eigenen PKW.

Hinweis

Wir weisen darauf hin, dass im Rahmen der Veranstaltung Foto- und/oder Videoaufnahmen erstellt werden. Weitere Informationen zum Schutz Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie in unserer Datenschutzerklärung unter www.dwa.de/datenschutz.



Anmeldung

Fax: 05121 / 91 883-99

E-Mail: info@dwa-nord.de

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Landesverbandstagung Nord am 29. August 2019 in Neumünster an (14LT001/19).

Exkursion und Rahmenprogramm am 28.08.2019

- 13:00 Uhr Besichtigung KA Neumünster
- 15:00 Uhr Besichtigung Thermische Ersatzbrennstoff-Verwertungsanlage (TEV)
- 19:00 Uhr Vorabendtreff (Selbstzahler)

Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V.

Landesverband Nord (DWA LV-Nord)

Frau Janine Tippmann / Frau Nicole Bach

Am Flugplatz 16

31137 Hildesheim

DWA LV-Nord · Am Flugplatz 16 · 31137 Hildesheim · Tel.: 05121 / 91 883-30 · E-Mail: info@dwa-nord.de · Internet: www.dwa-nord.de

Teilnehmer: Name / Vorname / Titel

Firma / Behörde / Unternehmen

Straße

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail (erforderlich)

DWA-Mitgliedsnummer (wenn bekannt)

DWA-Mitglied

Studierende

Nicht-Mitglied

Junge DWA

Datum / Unterschrift

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die AGBs der DWA, die unter www.dwa-nord.de/Veranstaltungen/AGB hinterlegt sind. Bei Bedarf schicken wir Ihnen die AGBs gerne zu.

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

Wasser macht Zukunft!

Programm



Empore

Donnerstag, 29. August 2019

Anmeldung ab 9:00

9:30 Ausstellungseröffnung
Prof. Dr.-Ing. Artur Mennerich DWA Landesverband Nord

9:40 Tagungseröffnung
Prof. Dr. Uli Paetzel, Präsident der DWA
Prof. Dr.-Ing. Artur Mennerich, Vorsitzender des DWA Landesverband Nord
Oberbürgermeister Dr. Olaf Tauras, Stadt Neumünster

Kurzvortrag Perspektiven der Wasserwirtschaft in Schleswig-Holstein
Minister Jan Philipp Albrecht, MELUND Kiel (angefragt)

10:15 Kaffeepause - die Aussteller erwarten Sie

10:45 Themenblock 1: Neue Herausforderungen für die Wasserwirtschaft

Moderation: Prof. Dr.-Ing. Artur Mennerich, DWA Landesverband Nord

Wasser im Klimawandel -
Wie sich die Risiken verändern
Frank Böttcher, Hamburg

Der in Hamburg geborene Frank Böttcher wird vielen Fernsehzuschauern als Meteorologe und Moderator bekannt sein. Bei NDR/Aktuell erläutert er regelmäßig das Wetter und tritt bei weiteren Fernsehsendern als Experte auf. Extremwetterereignissen gilt sein besonderes Interesse - dieses Thema greift er auch in seinem aktuellen Kinder- und Jugendbuch „Reise durch das Extremwetter der Erde“ auf.

Spurenstoffe, Mikroplastik, Hygiene: Erste Ergebnisse zum Messprogramm des Landes Schleswig-Holstein
Dr.-Ing. Johannes Oelerich, Kiel

Ausstellerforum - Kurzvorträge von Teilnehmern aus der begleitenden Fachausstellung

12:45 Mittagspause - die Aussteller erwarten Sie



Empore

Donnerstag, 29. August 2019

14:00 Themenblock 2: Strategische Fragen der Abwassertechnik

Moderation: Prof. Dr.-Ing. Johannes Müller-Schaper, Hannover

Mikroplastik im Abwasser und Eliminationsmöglichkeiten auf Kläranlagen

Prof. Dr.-Ing. Stephan Köster, Hannover

Programm zur Reduzierung der Phosphoreinträge in Hessen - Hintergründe und Ergebnisse

Dr. Peter Seel, Wiesbaden

IT-Sicherheit - Macht und Ohnmacht zugleich
Andreas Hense, Uelzen

15:30 Kaffeepause - die Aussteller erwarten Sie

16:00 Themenblock 3: Aktuelles zur Klärschlamm Entsorgung

Moderation: Dipl.-Ing. agrar. Rainer Könemann, Bremen

Informationen zur LAGA Arbeitshilfe zur Umsetzung der Klärschlamm Verordnung

Dipl.-Ing. Hans-Walter Schneichel, Mainz

Klärschlamm Entsorgung bei kleinen und mittleren Kläranlagen - Ergebnisse der DWA Arbeitsgruppe KEK 1.5

Dr.-Ing. Rolf Otte-Witte, Elze

17:00 Mitgliederversammlung des DWA LV-Nord

Kleiner Saal

Donnerstag, 29. August 2019

14:00 Themenblock 4: Umgang mit Niederschlagswasser

Moderation: Dr. Thomas Haarhoff, Bad Oldesloe

Integrierte Regenwasserbewirtschaftung - Von der Stadtentwässerung zur wassersensiblen Stadt von Morgen

Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Dickhaut, Hamburg

DWA-A 102 (Entwurf): Grundsätze zur Bewirtschaftung und Behandlung von Regenwetterabflüssen zur Einleitung in Oberflächengewässer

Prof. Dr.-Ing. Mathias Uhl, Münster

Maßnahmen zur Reduktion stofflicher Gewässerbelastungen infolge Regenwassereinleitungen

Prof. Dr.-Ing. Matthias Grottker, Lübeck

15:30 Kaffeepause - die Aussteller erwarten Sie

16:00 Themenblock 5: Entwässerungssysteme

Moderation: Dipl.-Ing. Dirk Noack, Kiel

Instandhaltungsstrategien für das Kanalnetz im ländlichen Raum

Dipl.-Ing. Dirk Bankes, Peine

Inspektions- und Sanierungsverfahren von Abwasserdruckleitungen in Bremen

Dipl.-Ing. Detlef Hylla, Bremen