

Anmeldung

Online: www.bi-medien.de/Kanalsanierungstage2021

E-Mail: messeleitung@nordbau.de

Fax: 04321/910-199

Die Architekten- und Ingenieurkammer Schleswig-Holstein erkennt die Kanalsanierungstage als Fortbildung an.

Eintrittskarten + Imbissgutschein werden per Post versandt!

Hiermit melde ich mich/melden wir uns verbindlich zu den „Norddeutschen Kanalsanierungstagen“ im Rahmen der NordBau Neumünster an:

Mittwoch, 08.09.2021 Personen

Donnerstag, 09.09.2021 Personen

Name, Vorname

Name, Vorname

Name, Vorname

Firma, Dienststelle

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Datum, Unterschrift

Anfahrt – Holstenhallen Neumünster

Auto:

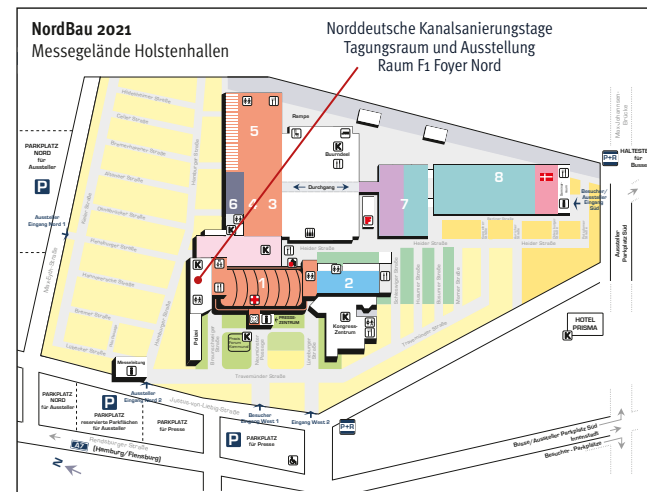
über die A7 bis Abfahrt Neumünster Nord, dann ca. 3,5 km weiter in Richtung Neumünster/Bad Segeberg. Parkplätze sowie Park and Ride Service sind an der Messe ausgeschildert.

Bus & Bahn:

Vom ICE-Bahnhof Neumünster mit der Linie 5 in Richtung „Neumünster-Einfeld Hans-Böckler-Allee“ bis zu den Holstenhallen fahren.

Flugzeug:

Vom Flughafen Hamburg (Haltestelle B) mit Flughafenbus „Kielius“ direkt zu den Holstenhallen in Neumünster.



Holstenhallen Neumünster GmbH | Messeleitung NordBau

Justus-von-Liebig-Straße 2-4
24537 Neumünster
Tel.: 04321/910-190
Fax: 04321/910-199
E-Mail: messeleitung@nordbau.de
www.nordbau.de



Neumünster Messegelände Holstenhallen
8. – 12. September 2021



Einladung

zu den Seminaren mit Ausstellung – 8. und 9. September 2021
auf der 66. NordBau Neumünster



18. Norddeutsche Kanalsanierungstage Niederschlagswasser und Pumpwerke



18. Norddeutsche Kanalsanierungstage: Tagungsprogramm

Mittwoch 08.09.2021 Raum F1 Foyer Nord

Herausforderungen bei der Niederschlagswasserbeseitigung – Ortsentwicklung und Betreiberpflichten – was müssen die Gemeinden leisten?

09.30 Uhr Begrüßung / Einleitung in das Thema / kurzes Vorstellen der Ausstellerfirmen
Moderation: Artur zu Eulenburg, B_I MEDIEN

Block I: Niederschlagswasserbeseitigung – Mengenbewirtschaftung eine Herausforderung in der Bauleitplanung

- 09.45 Uhr Aktuelles zu Regelungen der Wasserwirtschaft: Wasserrechtliche Anforderungen zum Umgang mit Regenwasser in Schleswig-Holstein – Teil 1: Mengenbewirtschaftung, A-RW 1
Eckhard Kuberski, Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung
- 10.15 Uhr Was bedeutet der Erlass für die Kommunen – ein Praxisbericht der Gemeinde Schönkirchen
Gerd Radisch, Bürgermeister Gemeinde Schönkirchen
- 10.40 Uhr Mengenbewirtschaftung und Ortsentwicklung – aus der Sicht der Bauleitplanung in den Ämtern und Gemeinden
N.N., B2K dn Ingenieure
- 11.00 Uhr Kaffeepause und Diskussion der Beispiele

Block II: Praxisbeispiele „Umgang mit Regenwassernetzen“ aus Sicht der Betreiber, der Planer und der Fachfirmen – Anwendung und Umsetzung in Schleswig Holstein

- 11.20 Uhr Wert- und Zustandsermittlung von Anlagen der Niederschlagswasserbeseitigung – ein „praktischer“ Handlungsvorschlag
Uwe Borchert, Zweckverband Ostholstein
- 11:40 Uhr Künstliche Intelligenz in der Kanalinspektion
Arno Jugel, IBAK
- 12:00 Uhr Künstliche Intelligenz – KI in der Kanalzustandsbewertung inkl. Ausblick auf Einsatzmöglichkeiten im Bereich der Sanierung
Christian Koch, Hades Technologies AG, Zürich
- 12.30 Uhr Diskussion / gemeinsames Mittagessen
- 13.15 Uhr Ende der Veranstaltung

Donnerstag 09.09.2021 Raum F1 Foyer Nord

Pumpwerke in Abwasseranlagen – Betrieb, Instandsetzung und Wartung – was müssen die Gemeinden leisten?

09.30 Uhr Begrüßung / Einleitung in das Thema / kurzes Vorstellen der Ausstellerfirmen
Moderation: Artur zu Eulenburg, B_I MEDIEN

Block I: Pumpwerke – Betrieb und Sanierung

- 10.00 Uhr Schmutzwasserpumpwerke als Bestand der Ortsentwässerung im ländlichen Raum – ein Überblick
Oliver König, HAMBURG WASSER
- 10.20 Uhr Damit's läuft – ein Praxisbericht aus dem Kanalnetzbetrieb
Mathias Mucha, Stefan Martens, ZWECKVERBAND SÜDSTORMARN
- 10.40 Uhr Sanierung von Pumpwerken – Beispiele von verschiedenen Baumaßnahmen
Ralph Lehr, RUMOLD GmbH
- 11.00 Uhr Kaffeepause

Block II: Vergaberecht – eVergabe

- 11.15 Uhr Unnötige Zeitfresser und Fehlerquellen im Beschaffungsaltag
Compliance Management Systeme im Vergabewesen – Wie „digital-analogue“ Lösungen Kosten und Aufwand reduzieren können
Dr. Tobias Krohn, Rechtsanwalt, Kanzlei Ehler, Ermer & Partner und André Gross, Ausschreibung und eVergabe, B_I MEDIEN
- 12.15 Uhr Kaffeepause

Block III: Verwertung von Böden im Tiefbau – die gelebte Kreislaufwirtschaft

- 12.30 Uhr Verwertung von Böden im Tiefbau – die gelebte Kreislaufwirtschaft in dem Bereich Bodenmanagement
Claus-Michael Schmidt, KASSELWASSER
- 12.50 Uhr Einsatz von Flüssigboden im Kanalbau
Vorteile, Probleme, weitergehende Möglichkeiten
Eike Sophie Winkler, Werner Vollert Tiefbau GmbH & Co. KG
- 13.15 Uhr Ende der Veranstaltung / gemeinsames Mittagessen

Niederschlagswasser und Pumpwerke

Die Regenereignisse dieses Sommers haben es uns erneut auf dramatische Weise vor Augen geführt: Niederschlagswasser gehört zu den größten Herausforderungen für die Entwässerungsbetriebe. Wie sieht aktuell der rechtliche Rahmen für die Niederschlagswasserbeseitigung aus und wie gehen die Kommunen in der Praxis damit um? Mit diesen Fragen setzen sich die 18. Norddeutschen Kanalsanierungstage auf der NordBau auseinander. Am zweiten Tag stehen Betrieb, Instandsetzung und Wartung von Abwasserpumpwerken im Fokus. Praxisnähe und Erfahrungsaustausch prägen dabei seit jeher den Charakter der Veranstaltung getreu dem Motto: „Hier spricht man miteinander!“

