

Veranstaltungsort

Katholische Akademie Hamburg

Herrengraben 4
20459 Hamburg

Tel.: 040 - 36952-0

www.kahh.de

BWK
die Umweltingenieure

Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft,
Abfallwirtschaft und Kulturbau (BWK)
Landesverband Schleswig-Holstein
und Hamburg e.V.



Anmeldung



Bitte melden Sie sich über die Homepage (www.bwk-nord.de) an oder senden Sie Ihre **Anmeldung bis zum 15. November 2023 an:**
BWK Landesverband Schleswig-Holstein und Hamburg e.V.
c/o BWS GmbH | Georgswerder Bogen 1 | 21109 Hamburg
oder per E-Mail an: lutz.krob@bwk-nord.de



Teilnahmegebühren

BWK-Mitglieder: 70 € Nichtmitglieder: 120 €
BWK-Studierende: 30 € Studierende: 50 €



Die Tagungsgebühr beinhaltet die Teilnahme an den Vorträgen, den Mittagsimbiss und die Pausengetränke. **Die Gebühr ist bis 20.11.2023 an folgende Bankverbindung zu überweisen:**



BWK Landesverband Schleswig-Holstein und Hamburg e.V.
Sparkasse Westholstein | IBAN: DE82 2225 0020 0020 0037 90
Verwendungszweck: Elbetag / Vorname, Name



5. BWK Elbetag

Sedimente und Schadstoffe in der Tideelbe



21.11.2023 in Hamburg

Landesverband Schleswig-Holstein und Hamburg | www.bwk-nord.de

BWK
die Umweltingenieure

Der BWK Elbetag findet, als einer der 3 überregionalen Gewässertage des BWK, in jährlichem Wechsel zwischen den im Einzugsgebiet der Elbe liegenden Landesverbänden statt.

Themenschwerpunkte wie Hochwasserschutz, Wasserbewirtschaftung, Wasserqualität, Niedrigwasser, Schifffahrt, Gewässerunterhaltung, Vorlandbewirtschaftung, Landwirtschaft und Ökologie werden einzugsgebietsbezogen betrachtet und analysiert. Die Veranstaltungen dienen dem länderübergreifenden Informations- und Erfahrungsaustausch und sollen die verschiedenen Tätigkeitsfelder unserer Mitglieder und Fachkolleginnen und Fachkollegen vernetzen und verzahnen.

Der BWK will mit seinen Gewässertagen dazu beitragen, wasserwirtschaftliches und wasserbauliches Bewusstsein in Gesellschaft, Medien und Politik zu wecken und zu stärken.

Der 5. BWK Elbetag 2023 wird vom BWK-Landesverband Schleswig-Holstein und Hamburg durchgeführt.

Vortragsprogramm:

08:30 Uhr **Eintreffen und Begrüßungskaffee**

09:00 Uhr **Eröffnung des 5. BWK Elbetags**

Dr. Jens Beyersdorf, BWK-Landesvorsitzender

09:05 Uhr **Einfluss der Oberwassersituation auf die Sedimentfracht in der Tideelbe**

Thomas Strotmann, Hamburg Port Authority (HPA)

09:40 Uhr **Projekt Tideelbeklima**

Prof. Dr. Peter Fröhle, Institut für Wasserbau TU Hamburg

10:15 Uhr **Kaffeepause**

10:45 Uhr **Sedimentmanagement im Elbe-Einzugsgebiet**

Ilka Carls, Freie und Hansestadt Hamburg,
Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft

11:20 Uhr **Flexibel adaptives Sedimentmanagement**

Ralf Kaiser, Niedersächsisches Ministerium für Umwelt,
Energie, Bauen und Klimaschutz

11:55 Uhr **Sedimentmanagement im Hamburger Hafen**

Dr. Henrich Röper, Hamburg Port Authority (HPA)

12:30 Uhr **Grußwort Ulrich Ostermann, Präsident BWK-Bundesverband, und Unterzeichnung eines Kooperationsvertrags zwischen dem BWK-Bundesverband und dem Bundesverband der Kleingartenvereine Deutschlands e. V. (BKD)**

13:00 Uhr **Mittagsimbiss**

14:00 Uhr **Das morphodynamische Modell der Tideelbe der BAW**

Dr. Holger Weilbeer, Bundesanstalt für Wasserbau

14:35 Uhr **Schadstoffbelastung der Tideelbe**

Christian Ebel, Freie und Hansestadt Hamburg,
Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft

15:10 Uhr **Lebensraum Tideelbe – ein Ökosystem im Dauerstress**

Eike Schilling, NABU/Aktionsbündnis Lebendige Tideelbe

15:45 Uhr **Abschlussdiskussion und Schlusswort**

16:00 Uhr **Austausch und Ausklang bei Kaffee**

16:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

