

Teilnahmegebühren

(incl. Tagungsgeränke und Mittagsimbiss)

BWK-Mitglieder	100 €
Mitglieder kooperierender Ing.-Verbände	100 €
externe TeilnehmerInnen	150 €
BWK-Studierende	30 €

Sonstige Studierende auf Anfrage

Anmeldung

Bitte melden Sie sich für jede Person einzeln im Serviceportal des BWK-Landesverbandes mit dem folgenden Link an:

www.verbandonline.org/bwk_nds-hb/?module=events

Rückfragen oder Anmeldungen per Mail richten Sie bitte an info@bwk-nds-hb.de.

Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung mit einer digitalen Eintrittskarte.

Die Rechnung senden wir Ihnen gesondert per Mail zu.

Anmeldeschluss ist der 28.10.2022.

Stornierung

Im Falle einer Stornierung Ihrerseits ist eine Erstattung von Teilnahmegebühren nicht möglich. Sie können aber gerne ErsatzteilnehmerInnen benennen. Falls die zur Durchführung der Veranstaltung erforderliche Anzahl an TeilnehmerInnen nicht erreicht wird, behält sich der BWK vor, die Veranstaltung oder Teile davon abzusagen. In diesem Fall werden bereits gezahlte Gebühren zurückerstattet.

Fachausstellung

Der 4. BWK-Elbetag wird von einer Fachausstellung begleitet, die im Foyer durchgeführt wird. Aussteller erhalten hier die Gelegenheit, deren Technologien, Produkte, Verfahren oder Bauvorhaben den Teilnehmenden vorzustellen. -

Tagungsort

Waldfrieden

Hotel-Restaurant
Familie Hewekerl
Weinbergsweg 25
29456 Hitzacker (Elbe)
Tel. 05862 - 96 72 0
www.hotel-waldfrieden.info

Anfahrt

ÖPNV/Bahn

Die Stadt Hitzacker ist per Bahn zu erreichen. Der Tagungsort ist ca. 1800 m vom Bahnhof Hitzacker entfernt.

PKW

Am Tagungsort selbst stehen Parkplätze zur Verfügung. Weitere, überwiegend kostenlose Parkmöglichkeiten sind in der näheren Umgebung vorhanden.

Ingenieurkammer Niedersachsen

Die Veranstaltung wird gemäß § 6 der Fortbildungssatzung der Ingenieurkammer Niedersachsen anerkannt. Bei Teilnahme an der Veranstaltung (Registrier-Nr. IKN 22-029) werden 8 Fortbildungspunkte (incl. 2 Punkte der Kurzexkursion) anerkannt.

Datenschutz

Datenschutzhinweis: Mit Ihrer Anmeldung stimmen Sie der elektronischen Verarbeitung und Speicherung Ihrer Daten sowie der Veröffentlichung auf der Teilnehmerliste und einem Namensschild zu.

Auf Veranstaltungen des BWK werden für die Öffentlichkeitsarbeit Fotos gemacht. Rechtsgrundlage ist die DSGVO, Art. 6 Abs. 1. Unsere Datenschutzerklärung einschließlich Widerrufsbelehrung finden Sie auf unserer Webseite

<https://bwk-nds-hb.de/datenschutz>

BWK
die Umweltingenieure

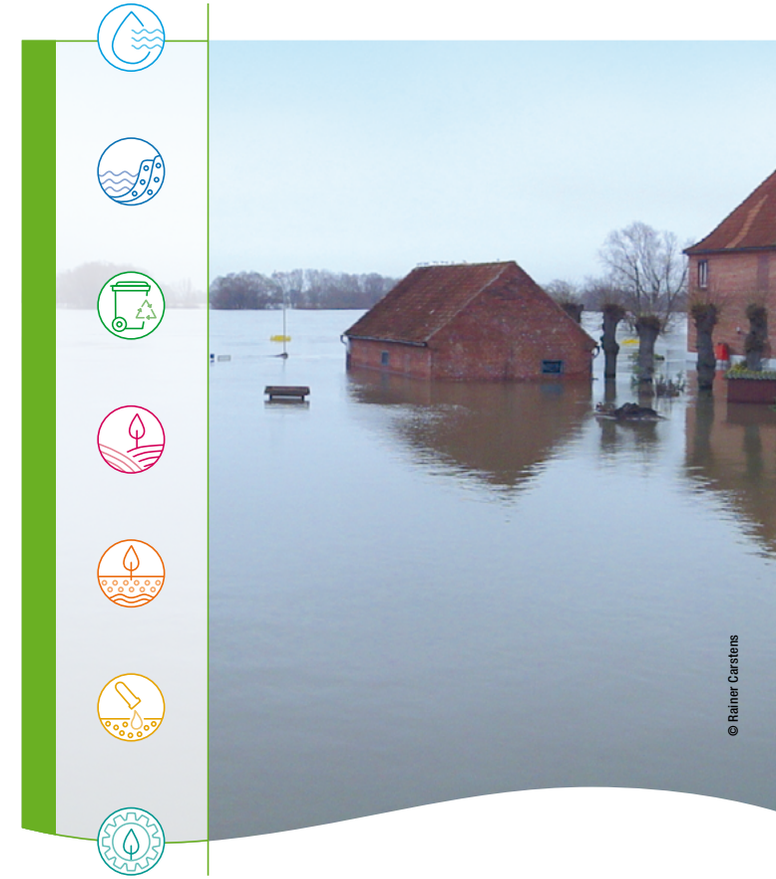
Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau (BWK)
Landesverband Niedersachsen und Bremen e.V.



4. BWK Elbetag

17. November 2022 in Hitzacker

Wasserabfluss, Schiffbarkeit, Gewässer- und Auenentwicklung



© Rainer Carstens

Landesverband
Niedersachsen
und Bremen
www.bwk-nds-hb.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 4. BWK-Elbetag 2022 wird vom BWK-Landesverband Niedersachsen und Bremen durchgeführt.



Donnerstag, 17. November 2022 4. Elbetag

08:30 Uhr **Ankunft, Empfang und Besuch der Fachausstellung**

09:00 Uhr **Eröffnung des 4. Elbetags**

Dipl.-Ing. Rainer Carstens, Vorsitzender BWK Landesverband Niedersachsen und Bremen

Grußworte:

- Niedersächsischer Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz (Angefragt)
- Holger Mertins, Bürgermeister Stadt Hitzacker
- Dipl.-Ing. Ulrich Ostermann, Präsident BWK Bundesverband-

09:30 Uhr **Einheitliche Grundlage für die Festlegung der Bemessungswasserspiegellagen der Elbe auf der freifließenden Strecke in Deutschland**

Markus Hatz, Bundesanstalt für Gewässerkunde, Referat M2 „Wasserhaushalt, Vorhersage und Prognosen“

9:55 Uhr **2D-Modellierung an der unteren Mittelelbe zwischen Tangermünde und Geesthacht – Vorstellung der Zwischenergebnisse**

Dr. Markus Promny, Bundesanstalt für Gewässerkunde, Referat M2 „Wasserhaushalt, Vorhersage und Prognosen“

10:15 Uhr **Morphodynamische Prozesse an der Unteren Mittelelbe – welchen Einfluss haben Austauschprozesse zwischen Flussschlauch und Vorland?**

Prof. Dr.-Ing. Jochen Aberle, Technische Universität Braunschweig

10:45 Uhr **Kaffeepause**

11:15 Uhr **Hochwasserschutz/Auenstrukturplan für die Niedersächsische Elbe von Schnackenburg bis Rönne/Geesthacht**

Clemens Löbnitz, Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz, Betriebsstelle Lüneburg (NLWKN-Lüneburg)

11:45 Uhr **Umsetzung des Gesamtkonzeptes Elbe an der Elbe-Reststrecke (ca. Elbe-km 508 bis 521)**

Kira Colbatz, Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Elbe, Lauenburg



12:15 Uhr **Elbe in Spannungsfeld zwischen Natur- und Hochwasserschutz**

Dirk Janzen, Biosphärenreservatsverwaltung Hitzacker



12:45 Uhr **Mittagspause**

13:45 Uhr **Länderübergreifende wasserwirtschaftliche Projekte an der unteren Mittelelbe**

Tim Rospunt, NLWKN-Lüneburg



14:15 Uhr **Hochwasserschutz – Deichrückverlegung in der Vitico an der Elbe bei Bleckede – Planung und Dialogprozess, Hochwasserschutzmaßnahmen in der Verantwortung eines Deichverbandes**

Verbandsvorsteher Hartmut Burmester, Artlenburger Deichverband



14:45 Uhr **Kaffeepause**

15:15 Uhr **Hochwasserschutz an der Elbe im Bereich der Samtgemeinde Elbmarsch**

Jürgen Meyer Bürgermeister/Jens Hesebeck Bauamtsleiter, Samtgemeinde Elbtalau



15:45 Uhr **Hochwasserschutz in Hitzacker Bestehende Anlagen und Neues Hochwasserschutzkonzept**

Heiko Warnecke, NLWKN-Lüneburg

16:00 Uhr **Abschlussdiskussion und Schlusswort**

16:15 Uhr **Ende der Vortragsveranstaltung**



Kurzexkursion

16:30 Uhr **Schöpfwerk und Deichverteidigungshalle**
Heiko Warnecke, NLWKN-Lüneburg



18:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**