

In Kooperation mit



Niedersächsisches Ministerium
für Wirtschaft, Verkehr und Bauen

Logistische Lösungen auf den Binnenwasserstraßen in Niedersachsen

9. Juni 2026, 13.00 bis 17.30 Uhr
Technische Universität Braunschweig
Pockelsstraße 4 Raum PK 4.122
38106 Braunschweig

© Klaus Holocher

Die Veranstaltung richtet sich an ein breites Publikum aus

- Binnenreedereien und -häfen, verladender Wirtschaft
- Politik, Verwaltung, öffentlichen Gebietskörperschaften,
- Logistikinteressierten,
- Planungsbüros, Initiativen und Verbänden.



© Klaus Holocher

Binnenwasserstraßen haben – im Gegensatz zu Straßen und Schienenwegen – freie Kapazitäten für den Güterverkehr. Menge und Wert der transportierten Güter nehmen allerdings immer mehr ab und die Gelder für Unterhaltungsinvestitionen werden zurückgefahren. Es bedarf innovativer Ansätze, um die Nutzung der Binnenwasserstraßen zu verbessern.

Gilt dies auch für Niedersachsen? Gibt es innovative Transportkonzepte mit Binnenschiffen? Können neue Transportgüter für die Binnenschifffahrt gewonnen werden? Welche Hindernisse müssen dazu abgebaut werden?

Können Automatisierung oder autonomes Fahren eine Rolle spielen? Brauchen wir immer größere Schiffe oder neue logistische Konzepte? Welche Rolle spielen zukünftig Containertransporte? Helfen die definierten Mikrokorridore weiter? Wie kann die Binnenschifffahrt positiv belegt werden?

Diese und weitere Fragen sollen auf der Veranstaltung mit Fachleuten aus Unternehmen der Binnenschifffahrt und Binnenhäfen, aus Ministerien und Verwaltung, aus der Wissenschaft sowie mit interessierten Teilnehmenden diskutiert und – hoffentlich – beantwortet werden.

Programm

12.45

Eintreffen und Registrierung

13.00 – 13.45

Mittagsimbiss

13.45 – 14.00

Begrüßung

Hans-Peter Wyderka, Geschäftsführer DVWG Niedersachsen-Bremen

Helge Pulina, Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Bauen

Prof. Dr. Alejandro Tirachini, TU Braunschweig, Geschäftsführender Leiter des Instituts für Planung des öffentlichen Verkehrs

Vorträge

14.00 – 14.20

Binnenschifffahrt und Binnenhäfen in Niedersachsen

Prof. Dr. Klaus H. Holocher, 1. Vorsitzender der DVWG Niedersachsen-Bremen e.V.

14.20 – 14.40

Mikrokorridore in Niedersachsen

Helge Pulina, Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Bauen

14.40 – 15.10

Hafen Braunschweig: Binnenhafen als Logistikknoten?

Jens Hohls, Geschäftsführer Hafenbetriebsgesellschaft Braunschweig mbH

15.10 – 15.40

Kaffeepause/Networking

Vorträge

15.40 – 16.00

Beispiel: Transport von Windenergieanlagen-Komponenten mit Binnenschiffen

Hendrik Peterburs, Geschäftsführer Enercon Logistik GmbH, Aurich

16.00 – 16.20

Automatisierung in der Binnenschifffahrt

Jan Severin, Geschäftsführer Flussakademie Deymann, Haren/Ems,

16.20 – 16.45

Binnenschiffs-Shuttle für große und schwere Ladungsgüter (High&Heavy)

Alexander Am Zehnhoff-Söns, Am Zehnhoff-Söns GmbH, Bonn

16.45 – 17.30

(Podiums-) Diskussion und Zusammenfassung

Moderation Prof. Dr. Iven Krämer, DVWG Niedersachsen-Bremen

Teilnehmende

Die Referenten und weitere Mitdiskutierende.

Anmeldung und Organisation

Anmeldungen bitte Online über die Hauptgeschäftsstelle der DVWG in Berlin:

<https://niedersachsen-bremen.dvwg.de/...>

Teilnehmerbeitrag:

Gäste 65 €

DVWG-Mitglieder 45 €

Studierende 25 €

Kontaktdaten der Organisatoren:

DVWG Niedersachsen-Bremen
c/o ConTrack
Roscherstraße 7
30161 Hannover
www.niedersachsen-bremen@dvwg.de

Tagungsort

Technische Universität Braunschweig
Pockelsstraße 4
Raum PK 4.122
38106 Braunschweig

