

Antwortfax an 042 93 - 78 94 891

Antwort E-Mail an info@teubert-kommunikation.de

Hiermit melde ich mich verbindlich zur

➔ **22. SWB Tagung in Bremen**

11. und 12. Februar 2025 an

Teilnahmegebühr € 528,- + MwSt.

(inklusive Übernachtung am 11.2.2025)

zusätzliche Übernachtung am 10.2.2025
kostet € 99,- + MwSt.

Fachexkursionen:

- Landstromanlage bremenports oder
- Kaiserschleuse Bremerhaven oder
- Weserschleuse Bremen

Bitte nur einen Wunsch aus diesen drei ankreuzen.
(Platzvergabe nach Anmelde Reihenfolge)

Name / Vorname

Abteilung / Funktion

Firma / Behörde

Straße

PLZ, Ort

Telefon, Fax

E-Mail – An diese Adresse senden wir die Bestätigung!

Die Teilnahmebedingungen erkenne ich an.

Datum, Unterschrift

Teilnahmebedingungen

Anmeldung

Bitte verwenden Sie die nebenstehende Anmeldung.
Überweisung des Teilnehmerbeitrages bitte erst nach
Rechnungserhalt.

Anmeldeschluss

24. Januar 2025

Wir haben eine Teilnehmerbegrenzung. Es zählt das Ein-
gangsdatum.

Teilnahmegebühr

€ 528,- + MwSt. inklusive eine Übernachtung, Frühstück,
drei Mahlzeiten, Tagungsgetränke, Organisation, Pau-
senerfrischungen, Vorträge, Exkursion, Transport, Ta-
gungsband. Nach dem Eingang der Teilnahmegebühr
erhalten Sie Ihre Teilnahmebestätigung.

Änderungen

Wenn Sie verhindert sind, kann ein Ersatzteilnehmer be-
nannt werden. Bei Absage nach dem Anmeldeschluss
am 24.1.2025 wird die komplette Gebühr fällig.

Hotel

Ihr Zimmer wird von uns für Sie gebucht. Bitte Übernach-
tungstermin auf der Anmeldung ankreuzen. Die Kosten
für eine Übernachtung sind in der Teilnahmegebühr
enthalten. Weitere Übernachtungen werden berechnet.

Exkursionen

Bitte kreuzen Sie nur einen Wunsch auf der Anmeldung an.

Ideeller Träger



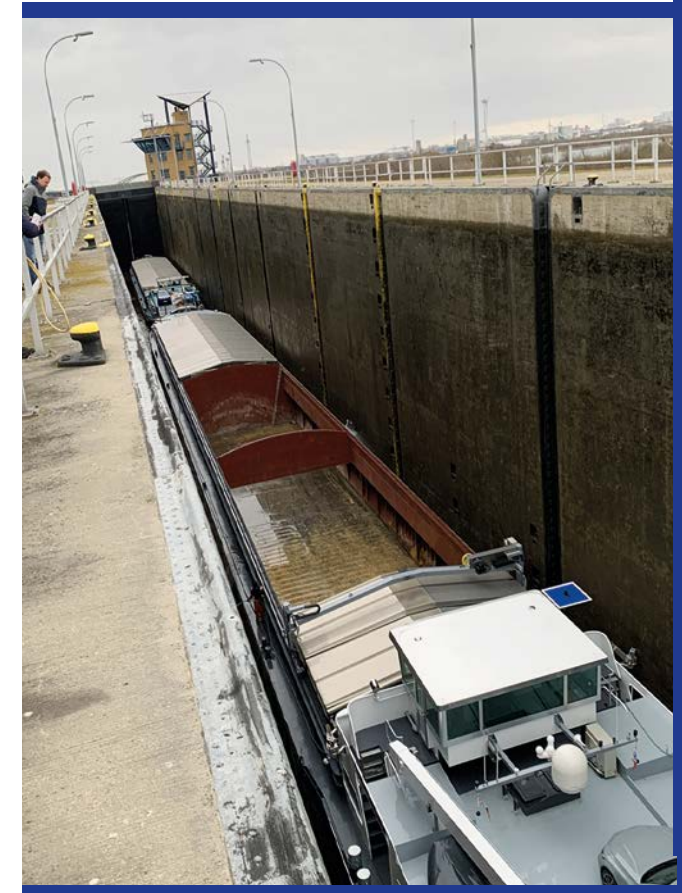
Ingenieurverband Wasser- und
Schifffahrtsverwaltung e.V.

Veranstalter



Im Krummen Ort 6 · 28870 Fischerhude
Telefon 04293-7894890 · Telefax 04293-7894891
E-Mail: info@teubert-kommunikation.de

22. SWB Tagung 2025 Stahlwasser- und Wasserbau



Fachtagung

11. und 12. Februar 2025
Bremen

Immer in Bewegung

Wie Flüsse und Meere ständig in Bewegung sind, so kommen stets neue Anforderungen auf Schleusen, Wehre und Häfen zu. Ihnen folgen immer neue Lösungen. Die basieren auf immer wieder neuen (aber auch bewährten) Techniken und Materialien. In diesem Aufgabenfeld ist man immer in Bewegung. Erfolgreich kann man aber nur sein, wenn man auch immer auf dem neuesten Stand ist. Um das zu sein, ist die Teilnahme an den Stahlwasserbau Tagungen ein guter Weg. Nicht nur wegen der Aktualität der Themen. Auch, wegen der vielfältigen Anregungen die während der Veranstaltung aufgenommen werden können. Und, ganz wichtig: Dies geht immer wieder über den „Tellerrand“ hinaus. Mehr Wissen als Basis für bessere Lösungen. Das macht die SWB Tagung möglich.

Ich freue mich, wenn Sie die Vielfalt der Angebote unserer SWB Tagung nutzen.

Joachim Teubert
Teubert Kommunikation

Teilnehmerkreis: Diese Fachtagung ist ausgerichtet auf Geschäftsführer, Amtsleiter, Abteilungsleiter, Betriebsingenieure, Bauhofleiter, technische Mitarbeiter u. a. von Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltungen, Hafengesellschaften, Werften, Bauunternehmen und -höfen, Maschinenbauunternehmen und Planungsbüros

22. SWB Tagung

Dienstag, 11. Februar 2025

- 9.00 Begrüßung und Eröffnung**
Joachim Teubert,
Teubert Kommunikation
- 9.15 Das WSA Weser-Jade-Nordsee**
Torsten Stengel,
Leiter WSA Weser-Jade-Nordsee
- 9.45 Umbau des Rad-Schiene Systems der Kaiserschleuse Bremerhaven**
Lutz Jankowski,
bremenports GmbH
- 10.15 Pause**
- 10.45 Kathodischer Korrosionsschutz – von der Planung bis zur Umsetzung**
Lisa Fischer, Steffel KKS GmbH
- 11.15 Maritime Prüftätigkeit des DNV im Projekt Wesertunnelquerung**
Mathias Hietel,
DNV Energy Systems Germany GmbH
- 11.45 Sauber – was heißt das in Hydraulik-Systemen**
Ulrich Hielscher,
Internationale Hydraulik Akademie
- 12.15 Mittagessen**
- 14.00 Fachexkursionen:**
– Landstromanlage bremenports oder
– Kaiserschleuse Bremerhaven oder
– Weserschleuse Bremen

Bitte wählen Sie nur eine Veranstaltung aus diesen drei.

19.00 Abendessen

Abendveranstaltung

Mittwoch, 12. Februar 2025

- 8.30 Elektrohubzylinder als umweltfreundliche Alternative für Schleusen und Wehranlagen**
Ralf Schaufuß,
ADE Werk
- 9.00 Landstrom – Reduzierung der Emissionen im Hafen**
Martin Clausen,
AUG. PRIEN Bauunternehmung GmbH&Co.KG
Tobias Batzdorf, igus GmbH
- 9.30 Pause**
- 10.00 Getriebe im Stahlwasserbau - Praxisbericht**
Christian Rüttling,
SEW-Eurodrive GmbH
- 10.30 Wann ist Software sicher?**
Torben Sielaff,
TÜV Nord Systems GmbH
- 11.00 Pause**
- 11.30 Cyber Security im SWB - Aktuelle Gesetze**
Richard Biala,
ABB AG
- 12.00 NIS2 Richtlinie und ihre Auswirkungen auf die WSV**
Frank Bothe,
Phoenix Contact GmbH
- 12.30 Zusammenfassung und Ausblick**
Joachim Teubert
Teubert Kommunikation

Mittagessen