

Antwortfax an 042 93 - 78 94 891

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

Hiermit melde ich mich verbindlich zur

➔ **21. SWB Tagung in Magdeburg**

6. und 7. Februar 2024 an

Teilnahmegebühr € 498,- + MwSt.

(inklusive Übernachtung am 6.2.2024)

zusätzliche Übernachtung am 5.2.2024
kostet € 88,- + MwSt.

Fachexkursionen:

- Prenziner Wehr oder
- Neue Schleuse Wusterwitz oder
- Leit- und Revierzentrale Rothensee

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

25. Januar 2024

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

Teilnahmegebühr

€ 498,- + MwSt. inklusive eine Übernachtung, Frühstück,
drei Mahlzeiten, Getränke, Organisation, Pausenerfri-
schungen, Vorträge, Exkursion, Transport, Tagungsband.
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 25. 1. 2024 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 Krümmen Ort 6 · 28870 Fischerhude
Telefon 04293-7894890 · Telefax 04293-7894891
E-Mail: info@teubert-kommunikation.de

21. SWB Tagung 2024 Stahlwasser- und Wasserbau



Fachtagung

6. und 7. Februar 2024
Magdeburg

21. SWB Tagung – Vielfalt

Um Schifffahrt zu ermöglichen, sind vielfältige und unterschiedliche Bauwerke zu errichten oder zu unterhalten. Auf dieses weite Aufgabenfeld mit seinen unterschiedlichsten Aufgaben und Fragestellungen sind die SWB Tagungen ausgerichtet. Auch bei der 21. SWB Tagung reicht die Themenpalette von Bioöl über Software zu CO₂ Fußabdruck bis Schleusenzylinder und aktuellem Baugeschehen und vieles mehr. Letztlich berührt jedes Thema direkt oder indirekt, wenn man Schifffahrt möglich macht. Es ist wieder ein sehr umfangreiches und interessantes Programm auf dem aktuellen Stand der Entwicklung. Natürlich mit den Besuchen vor Ort bei interessanten Anlagen. Auch die Zeit für „das Gespräch“ ist eingeplant.

Ich freue mich, wenn Sie das Angebot nutzen und dabei sind.

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

21. SWB Tagung

Dienstag, 6. Februar 2024

- 9.00 Begrüßung und Eröffnung**
Joachim Teubert,
Teubert Kommunikation
- 9.15 Magdeburg – von hier aus noch viel weiter**
Hubert Stratmann
Leiter WNA Magdeburg
- 9.45 Einsatz von redundanten Positionssensoren im Stahlwasserbau**
Dr. Olaf Kissing
Temposonic GmbH
- 10.15 Pause**
- 10.45 Retrofit mit Laser und Draht**
Sebastian Bibrack
Oscar Plasma Laser Technologie
- 11.15 Building Information Modelling (BIM) in der Planung der Durchstichwehrs Quitzöbel**
Christoph Riebold, Bernd Distler
Tractebel Hydroprojekt
- 11.45 CO₂ Fußabdruck im Stahlwasserbau-auf Klimareise mit ABB**
Dr. Ricard Petranovic
ABB Mannheim

12.15 Mittagessen

14.00 Fachexkursionen:

- Prenziner Wehr oder
- Leit- und Revierzentrale Rothensee oder
- Neue Schleuse Wusterwitz

Bitte wählen Sie nur eine Veranstaltung aus diesen drei.

19.00 Abendessen

Abendveranstaltung

Mittwoch, 7. Februar 2024

- 8.30 Sonder-Hydraulikzylinder für den Stahlwasserbau – einfaches Prinzip, komplex im Detail**
Lutz Mohrmann
ZS Zylinderbau & Service GmbH
- 9.00 Unterwasserschweißen – Praxisbericht und Regelwerk**
Stefan Frey, Taucher Frey GmbH;
Melanie Hauman, TÜV-Nord
- 9.30 Pause**
- 10.00 Sichere Videoübertragung und KI für safety-Anwendungen**
Mike Plötz, Benjamin Lilienthal
Accellence GmbH
- 10.30 Bioschmierstoffe der nächsten Generation**
Thomas Oehlstöter, Markus Schulz
Finke Mineralölwerk GmbH
- 11.00 Pause**
- 11.30 Wartungsfreie Gleitlager und Edelstahl – Das perfekte Paar?**
Miriam Feußner und Steffen Kropp
Federal Mogul DEVA
- 12.00 Simulation ist wie früher aufstehen – Validierung von Standard- und Sicherheitsfunktionen ohne Stress**
Wolfgang Rebert, Rüdiger Röhrs
Siemens AG
- 12.30 Neubau der Leitzentrale Berlin-Grünau**
Rolf Dietrich
Leiter WNA Berlin
- 13.00 Zusammenfassung und Ausblick**
Joachim Teubert
Teubert Kommunikation
- Mittagessen**