



SCHIFFBAUTECHNISCHE GESELLSCHAFT e.V.

Bramfelder Straße 164, D-22305 Hamburg

Tel. + 49(0)40-6904910

<https://www.stg-online.de>

E-Mail: office@stg-online.de

Einladung zum

Reederei-Sprechtage

am 27. September 2024
in Hamburg

Fachausschuss: „Schiffsmaschinen“

Leiter des Fachausschusses: Prof. Dr.-Ing. Holger Watter

In Kooperation mit: Technische Universität Hamburg

Tagungsort: Technische Universität Hamburg (TUHH), Am Schwarzenberg-Campus 4, Gebäude D
Raum 2.022, 21073 Hamburg

https://www.tuhh.de/t3resources/tuhh/download/universitaet/anfahrt_lage.pdf

Tagungssprache: Deutsch und Englisch

Anmeldungen zur Tagung bitte bis zum 19. September 2024 unter www.stg-online.de

(Falls Sie keine Möglichkeit für eine online-Anmeldung haben, wenden Sie sich bitte an die Geschäftsstelle, s. o.)

Teilnahmegebühren Sprechtag (einschl. Mittagessen und Pausengetränke):

Nichtmitglieder	Euro 250,-
Mitglieder	Euro 150,-
Pensionäre/Rentner	Euro 75,-
Stud. Nichtmitglieder	Euro 60,-
Stud. Mitglieder	Euro 20,-

Überweisung bitte auf das folgende Konto der Schiffbautechnischen Gesellschaft e.V., Hamburg:

Commerzbank AG, Hamburg

IBAN: DE02 2008 0000 0950 5714 00 BIC: DRESDEFF200

Bitte geben Sie bei der Überweisung den Namen des Teilnehmers und das Datum der Veranstaltung an! Bei Widerruf von Anmeldungen nach dem 19. September 2024 muss der volle Tagungsbeitrag bezahlt werden. Bild- und Tonaufnahmen sind während der Veranstaltung nicht gestattet.

SCHIFFBAUTECHNISCHE GESELLSCHAFT e.V.

Prof. Dr.-Ing. Stefan Krüger
Vorsitzender

Dr.-Ing. Hans Jakob Gätjens
Geschäftsführer



PROGRAMM

zum Reederei-Sprechtage
am 27. September 2024 in Hamburg

- 09.30 Einlass und Registrierung
- 10.00 **Begrüßung durch den Leiter des Fachausschusses Herrn Professor Holger Watter**
- 10.15 – 10.45 **Statusbetrachtung: IMO DCS & CII, EU (&UK) MRV, EU ETS, Fuel EU Maritime – Erfahrungen, Herausforderungen und Lösungsansätze**
Tobias Neumann-Overholthaus, SEACOTEC GmbH & Co. KG
- 10.45 – 11.30 **Statusbetrachtungen Biokraftstoffe: Teil 1 VPS**
Thomas Schmidt, VPS Veritas
Statusbetrachtungen Biokraftstoffe: Teil 2 HAPAG LLOYD
Dr.-Ing. Christoph Thiem, Hapag-Lloyd AG
- 11.30 – 12.00 **Statusbetrachtungen Landanschluss: Landstromversorgung für Containerschiffe in der EU ab 2030**
Max Kommorowski, MKO Marine Consulting; Carsten Witt, CPO Containerschiffreederei
- 12.00 – 12.30 **Abwassermanagement / Sachstand Überarbeitung MARPOL Annex IV**
Dipl.-Ing. Markus Joswig, Prüf- und Entwicklungsinstitut für Abwassertechnik an der RWTH Aachen e.V.
- 12.30 – 13.30 **Mittagspause**
- 13.30 – 14.00 **Grundlagen der Schadensanalyse – der Blick über den Tellerrand**
Dr.-Ing. Dirk Postel, Postel-Engineering
- 14.00 – 14.30 **Beispiel Schadensanalyse einer Hauptmaschine - Schlussfolgerungen für den praktischen Betrieb**
B.Eng. Philip Tittelbach, Ingenieurbüro Weselmann GmbH & Co. KG
- 14.30 – 15.00 **Ausblick Hong-Kong-Convention / ShipRecycling**
Dipl.-Ing. Henning Gramann, GSR Services GmbH
- 15.00 – 15.30 Kaffeepause
- 15.30 – 16.00 **Underwater Hull Cleaning, Reports - Evaluation and Assessment – From the practice of a global diving service provider**
Christoph Kiese, Jean Paul Engels, SEATEC-Services
- 16.00 – 16.30 **Qualitätssicherung der Unterwasserreinigung**
Gunnar Pihl, Pihl Expert GmbH; Burkard Watermann, LimnoMar-Labor für limnische, marine Forschung und vergleichende Pathologie
- 16.30 – 17.00 **Herausforderung Festmachen großer Schiffe**
Kapitän Ortwin Mühr, CPO Containerschiffreederei
- 17.00 Schlusswort und Ende der Veranstaltung