



CALL FOR PAPERS

22. Tagung

Schweißen in der maritimen Technik und im Ingenieurbau – 13. und 14. Mai 2025 –

Hamburg, 13.06.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

unsere 22. Tagung findet am 13. und 14. Mai 2025 statt. Sie richtet sich an Fachleute der maritimen Technik, des Schiffbaus, des Maschinen- und Anlagenbaus, der Offshore-Windenergie, des Stahl- und Brückenbaus, u.v.m. Die Planungen beginnen bereits jetzt.

Sie haben ein spannendes Thema aus Industrie und Wissenschaft zur maritimen Schweißtechnik oder zum Ingenieurbau? Ab sofort können Sie Ihre Vorschläge für einen Vortrag einreichen. Bitte senden Sie eine Kurzfassung Ihres geplanten Vortrags an unser Tagungsbüro (tagungsbuero@slv-nord.de). Wir freuen uns auf Ihre Vorschläge!

Unsere Teilnehmer sind erfahrungsgemäß an praxisnahen und zukunftsweisen Themen interessiert. Damit genug Zeit für Diskussionen bleibt, ist die Dauer eines Vortrags auf 25 Minuten beschränkt. Das Tagungskomitee sichtet die Vorträge und informiert Sie bis Ende Oktober 2024, ob Ihr Vorschlag ausgewählt wurde. Die 1,5-tägige Veranstaltung ist für Vortragende kostenlos. Für Fragen stehen Ihnen unser Tagungsbüro und die Komiteemitglieder gern zur Verfügung.

Folgende Themenschwerpunkte aus Industrie und Wissenschaft sind erwünscht:

- Schweißtechnische Fertigung im Schiff-, Stahl- und Stahlwasserbau
- Schweißtechnik im Maschinen- und Apparatebau sowie für Druckgeräte und Kraftwerke
- Schweißtechnik im Windenergieanlagenbau On- und Offshore
- Schweißtechnik im Ingenieurbau
- Besondere schweißtechnische Bauwerke
- Maßnahmen zur Effizienzsteigerung in der Schweißtechnik
- Regelwerke und Standards, Neuerungen und Umsetzung in der Praxis
- Konstruktion und Dimensionierung schweißtechnischer Bauwerke
- Qualitätssicherung, Verantwortlichkeiten und Dokumentation
- Fügen von nichtmetallischen Werkstoffen
- Überwachung, zerstörungsfreie Prüfung und Inspektionen von Schweißkonstruktionen
- Schadensfälle und Reparatur
- Schweißkonstruktionen und Schweißnahtoberflächen
- Additive Fertigung im Schiff-, Stahl- und Stahlwasserbau
- Klebtechnik im Schiff-, Stahl- und Stahlwasserbau

Tagungsbüro

SLV Nord gGmbH
Bettina Leib
Zum Handwerkszentrum 1
21079 Hamburg

Tel.: 040 359 05-703
tagungsbuero@slv-nord.de
www.slv-nord.de/tagung-schweissen





Tagungsbüro
SLV Nord gGmbH
Bettina Leib
Zum Handwerkszentrum 1
21079 Hamburg

Tel.: 040 359 05-703
tagungsbuero@slv-nord.de
www.slv-nord.de/tagung-schweissen

Die Manuskripte der Vorträge sowie weiterführende Erläuterungen und Abbildungen fassen wir in einem ausführlichen digitalen Tagungsband für die Teilnehmer zusammen. Reine Firmenpräsentationen oder Produktwerbung werden nicht berücksichtigt.

Veranstalter der Tagung sind der DVS - Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e.V. - Bezirksverband Hamburg, die Schiffbautechnische Gesellschaft e.V. (STG) und die Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt Nord gGmbH (SLV Nord).

Das Tagungskomitee setzt sich aus 11 Vertretern aus Industrie, Handwerk, Verbänden und Institutionen zusammen. Die Organisation und das Tagungsbüro liegt in Verantwortung der SLV Nord.

Tagungskomitee:

- Dipl.-Ing. oec. Armin Schlieter, SLV Nord gGmbH;
Vorsitzender des Tagungskomitees
- D.Sc. (Tech.) Franz von Bock und Polach, TU Hamburg, Institut für Konstruktion und Festigkeit von Schiffen
- Dipl.-Ing. Daniel Engel, DVS-Bezirksverband Hamburg, Corroconsult GmbH
- Dr.-Ing. Hans J. Gätjens, Schiffbautechnische Gesellschaft e.V.
- Dipl.-Ing. Matthias Huke, DVS-Bezirksverband Hamburg
- Dipl.-Ing. Thorsten Lohmann, DNV GL SE
- Dr.-Ing. Jörg de Payrebrune, Abeking & Rasmussen Schiffs- und Yachtwerft SE
- Dipl.-Ing. Thomas Rahaus, Hamburg Port Authority AöR
- Prof. Dr.-Ing. Shahram Sheikhi, DVS-Bezirksverband Hamburg;
HAW Hamburg, Institut für Werkstoffkunde und Schweißtechnik
- Dr.-Ing. Sigurd Weise, JÖRSS-BLUNCK-ORDEMANN GmbH

Mit freundlichen Grüßen

Armin Schlieter
(Komitee)

Bettina Leib
(Tagungsbüro)

GSI SLV
Nord



DVS BEZIRKSVERBAND
HAMBURG