



SCHIFFBAUTECHNISCHE GESELLSCHAFT e.V.

Bramfelder Straße 164, D-22305 Hamburg

Tel. + 49(0)40-6904910

Fax. +49(0)40-6900341

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

eMail: office@stg-online.de

Hamburg, 21.10.2014

Liebe FA-Mitglieder,

hiermit möchte ich Sie herzlich zu unserer nächsten Sitzung des STG-Fachausschusses ‚Konstruktion und Festigkeit‘ einladen, die

- am Dienstag, dem 11. November 2014 um 10 Uhr
- im Verwaltungsgebäude von DNV-GL, Brooktorkai 18, 20457 Hamburg

stattfindet.

Die vorläufige Tagesordnung ist wie folgt:

1. Begrüßung
2. Festlegung der endgültigen Tagesordnung und Protokoll der letzten Sitzung
3. Informationen zur STG
4. Fachbeiträge mit anschließender Diskussion:
 - W. Franzelius (DNV-GL): Neue DNV-GL-Struktur und zukünftige FuE-Aktivitäten
 - T. Lindemann (Uni Rostock): Erweiterung einer kombinierten Balkenelemente-ISUM-Formulierung zur Traglastanalyse
 - M. König (TUHH): Simulation eines Landungsmanövers von Service-Schiffen an Offshore-Windenergieanlagen
 - A. Kahl (DNV-GL): Whipping investigations based on large-scale measurements and experimental fatigue testing
 - S. Ehlers (TUHH): Experimentelle und rechnerische Schiffsstrukturanalyse für extreme Lasten
5. Planung eines STG-Sprechtags (Feb. 2015)
6. Verschiedenes

Das Ende der Veranstaltung wird gegen 14 Uhr sein.

Da DNV-GL Ausweise vorbereiten wird, melden Sie sich bitte bis zum 04.11. bei mir an, wenn Sie nicht in der veröffentlichten Liste stehen, bzw. ab, wenn Sie dort aufgelistet sind.

Bitte denken Sie über Themenvorschläge für unseren Sprechtag nach. Ich hoffe, Sie alle am 11.11. in Hamburg begrüßen zu können und verbleibe

mit freundlichen Grüßen

Wolfgang Fricke

Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Fricke

Institute of Ship Structural Design and Analysis (M-10)

Hamburg University of Technology (TUHH)

Schwarzenbergstr. 95c

21073 Hamburg

Germany

Tel.: +49 (0)40 42878 6089

Fax: +49 (0)40 42878 6090

E-Mail: w.fricke@tuhh.de

URL: www.tu-harburg.de/skf

Nur für Mitglieder des Fachausschusses. Gäste sind willkommen. Bitte wenden Sie sich an den Leiter des Fachausschusses.