



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

Liebe FA-Mitglieder,

nach der Vorankündigung möchte ich Sie nunmehr „offiziell“ zu unserer diesjährigen Sitzung des STG-Fachausschusses „Konstruktion und Festigkeit“ einladen, die

- am Mittwoch, dem 21.11. 2012 (Buß- und Betttag), 11 Uhr bis 15:30 Uhr
- an der TU Hamburg-Harburg, Raum 3.022 im Gebäude C (Ebene Z3)

stattfindet. Informationen zur Veranstaltungsort finden Sie unter <http://www.tu-harburg.de/tuhh/uni/lageplan.html>.

Die Tagesordnung ist wie folgt:

- Begrüßung
- Bericht über aktuelle und zukünftige STG-Aktivitäten
- Planung eines STG-Sprechtages (Anfang 2013)
- Kurzvorträge und Erfahrungsaustausch:
 - Prof. E. Lehmann: „Aktuelle experimentelle und numerische Untersuchungen zur Kollision von Schiffen“
 - Prof. P. Kaeding: „Traglast, ISUM, Schwerlast-Prüfgerät“
 - Dr. H. von Selle / Dr. O. Doerk: “Validation of Different Fatigue Assessment Approaches for Thick Plate Structures Made of High Tensile Strength Steel YP47“
 - B. Gerlach: „Untersuchungen zum Strukturverhalten von Schiffsfenstern“
- Verschiedenes und nächster Termin

Zum geplanten Sprechtag bitte ich Sie, sich Gedanken über mögliche Vorträge zu machen. Der FA „Vibrationen und Geräusche“ ist dieses Mal nicht dabei. Somit benötigen wir mehr Angebote als sonst. Eine Möglichkeit wäre, den Schwerpunkt „Konstruktion“ stärker zu betonen.

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

Mit freundlichen Grüßen

Wolfgang Fricke