



Pressemitteilung

Gas als Schiffsbrennstoff

Neue Anforderungen an die Qualifikation der Besatzungen

Flensburg, 11.03.2013

EINLADUNG ZU EINER VORTRAGSVERANSTALTUNG: Bei der aktuellen Diskussion zur Reduzierung von Schiffsemissionen könnte Gas als zukünftiger Schiffsfahrtsbrennstoff einen wesentlichen Beitrag leisten. Wegen der besonderen Explosions- und Brandgefahren war dieser Betriebsstoff jedoch bisher nach den internationalen SOLAS-Vorschriften zur Sicherheit an Bord von Seeschiffen (außer als Ladung) verboten.

Durch Anpassung der internationalen Vorschriften werden z.Zt. die Grundlagen zur Realisierung gasbetriebener Schiffe in der internationalen Fahrt geschaffen. Die Internationale Seeschiffahrtsorganisation IMO erarbeitet dazu z.Zt. den IGF-Code. Eine deutsche Arbeitsgruppe bestehend aus Klassifikationsgesellschaften, Werften, Zulieferbetrieben, Verbände, Behörden und Hochschulen hat den Prozess auf nationaler Ebene begleitet.

Das Maritime Zentrum der Fachhochschule Flensburg und die Schiffsbetriebstechnische Gesellschaft Flensburg (STGF) laden zu einem Fachvortrag von Prof. Dr.-Ing. Holger Watter ein: Gäste sind am Dienstag, den 19. März um 19:00 Uhr im Maritimen Zentrum herzlich willkommen; Campusallee 5 – gegenüber der FLENS-ARENA.

Es wird der aktuelle Diskussionsstand (BLG 17 - 2013) vorgestellt und insbesondere auf betriebliche und operative Aspekte eingegangen. Rückschlüsse für die zukünftigen Ausbildungsanforderungen von Schiffssingenieurern und Besatzungsmitgliedern werden vorgestellt.

Einen vollständigen Überblick über die Ergebnisse der Studie ist für die nächste Ausgabe des INGENIEURSPIEGELS und die Juni-Ausgabe der Fachzeitschrift HANSA avisiert.

Weiterführende Links:

- [1] VDSI: <http://www.schiffingenieursvereinigung.de/veranstaltungen/gas-als-schiffsbrennstoff/>
- [2] Maritimes Zentrum: <http://www.fh-flensburg.de/mz>
- [3] STGF: <http://www.stgf.de/>
- [4] Zeitschrift HANSA: <http://www.hansa-online.de/>
- [5] INGENIEURSPIEGEL: <http://www.publicverlag.com/produkte/index.html>

- Präsidium -

Torsten Haase

Leiter Kommunikation und Strategische Planung

Fachhochschule Flensburg | Kanzleistraße 91-93 | 24943 Flensburg

Tel.: +49 461 805 1304 | Fax: +49 461 805 1888

E-Mail: presse@fh-flensburg.de

© Fachhochschule Flensburg