FH Flensburg







Pressemitteilung



Symposium: Offshore-Windparks – aber sicher!

Flensburg, 18.03.2014 – Offshore Windparks werden als eine wichtige Zukunftsoption der regenerativen Energieversorgung gehandelt. Ihr weiterer Ausbau, auch in seeverkehrstechnisch kritischen Zonen wie der Deutschen Bucht, ist energetisch und versorgungstechnisch sinnvoll. Damit resultieren aber auch Herausforderungen für die Sicherheit des Seeverkehrs in und um solche Areale.

Auf dem Campus der Flensburger Fachhochschule wird am **Freitag**, **28.03.2014**, im Rahmen eines Symposiums über bereits existierende und potentielle Probleme sowie mögliche Lösungen informiert.

Die Veranstaltung richtet sich an Entscheidungsträger, Anlagenplaner, interessierte Kreise, Verbände und Behörden. Experten aus der Praxis von Planung und Betrieb derart komplexer Anlagen informieren und diskutieren Pro und Contra sowie die Herausforderungen in diesem Kontext: Sicherheitsaspekte hinsichtlich Rettung, Bergung, Verkehrslage und Routenführung, regionale und ökologische Aspekte, Ausfall- und Redundanzbetrachtungen, Zertifizierungs- und Betriebsgenehmigungen u.a. sind Themenschwerpunkte der Tagung.

Ziel der Veranstaltung ist es, eine Übersicht zu den komplexen und vielschichtigen Randbedingungen dieser relativ jungen Industrie zu erhalten und zum sachlichen Dialog beizutragen.

Ablaufplanung, Themenschwerpunkte und Anmeldemodalitäten zu der kostenfreien Veranstaltung unter:

http://www.fh-flensburg.de/fhfl/offshorewindparks-abersicher.html

Veranstalter:











- Präsidium –

Kommunikation und Strategische Planung Fachhochschule Flensburg | Kanzleistraße 91-93 | 24943 Flensburg Torsten Haase (Leitung),Tel.: +49(0)461 – 805 1304 Kristof Gatermann, Tel.: +49(0)461 – 805 1229 Fax: +49 461 805 1888

E-Mail: presse@fh-flensburg.de
© Fachhochschule Flensburg



Programm:

ab 15:00

09:00 - 10:00 Registrierung und Networking bei Kaffee 10:00 - 10:15 Grußwort des Präsidenten der Fachhochschule Flensburg, Prof. Dr. Herbert Zickfeld Moderation: Prof. Dr.-Ing. Holger Watter, Maritimes Zentrum der FH Flensburg 10:15 - 10:45 Sicherheitsaspekte in Offshore-Windparks Hans-Werner Monsees. Leiter des Havariekommandos 10:45 - 11:15 Simulatorstudien zur Verkehrssicherheit in Offshore-Windparks Kapitän Gerald Immens, 2. Vorsitzender Nautischer Verein zu Kiel von 1869 e.V. 11:15 - 11:45 OWP Zertifizierungs- und Genehmigungsmanagement: Risiken und Nebenwirkungen aus Betreibersicht Hans Gerd Knoop, Naval Architect, Marine Engineer, Bremen 12:00 - 13:00 Mittagspause (Die direkt neben dem Veranstaltungsort gelegene Mensa bietet die Gelegenheit zu einem preisgünstigen Mittagessen.) Prof. MSc Dipl.-Ing. Pawel Ziegler, Maritimes Zentrum der FH Flensburg Moderation: 13:00 - 13:30 Anforderungen bei Planung und Betrieb von Meereswindfarmen (MWF) aus der Sicht der kommunalen Küstenanrainer Rudolf-Eugen Kelch, Vorstand der Schutzgemeinschaft Deutsche Nordseeküste e. V. (SDN) 13:30 - 14:00 Risiken beim Befahren von Offshore-Windparks - Sicherheit der Schiffsantriebe Prof. Dr.-Ing. Michael Thiemke, Maritimes Zentrum der FH Flensburg 14:00 - 14:30 Vergleich von Rettungsverfahren zur Rettungskette Offshore Wind Andreas Rauschelbach, OffTEC GmbH 14:45 – 15:00 **Schlusswort** durch Prof. Dr. Axel Krapoth, Dekan des Fachbereiches Maschinenbau, Verfahrenstechnik und maritime Technologie (MVM) der Fachhochschule Flensburg

Diskussion im kleinen Kreis, Networking und Ausklang bei Kaffee und Kuchen



Anmeldung:

http://www.fh-flensburg.de/fhfl/offshorewindparks-abersicher.html

Kontakt:

Anmeldung und Veranstaltungsorganisation

PROkultur Projektservice
Anders Fonager Christensen
Westerallee 17 · 24937 Flensburg
Telefon: +49 (0)461 90 41 483
Telefax: +49 (0)461 90 41 487
E-Mail: christensen@pro-kultur.info

Kontakt an der Fachhochschule Flensburg:

Torsten Haase
Präsidium – Leiter Kommunikation und Strategische Planung
Kanzleistraße 91-93 · 24943 Flensburg
Tolofon: +49 (0)461 805-1304

Telefon: +49 (0)461 805-1304 Telefax: +49 (0)461 805-1888 E-Mail: presse@fh-flensburg.de