



**Hafentechnische Gesellschaft e.V.
Geschäftsstelle**

Els Greve

Tel.: 040 / 40 42847- 2178

Fax: 040 /40 42847- 2179

E-Mail: service@htg-online.de

Hamburg, 19.03.2015

HTG-Workshop „KORROSIONSSCHUTZ FÜR MEERWASSERBAUWERKE“

VERANSTALTER: Fachausschuss für Korrosionsfragen (FA KOR) der Hafentechnischen Gesellschaft e.V.

Donnerstag, 5. November 2015

Handwerkskammer Hamburg, Holstenwall 12, 20355 Hamburg

Der Fachausschuss für Korrosionsfragen der HTG führt auch in dieser Veranstaltung das Thema des Korrosionsschutzes von Stahl(wasser)bauten in Meeresumgebung fort. Derzeit sind insbesondere mit der Errichtung von Offshore-Windenergieanlagen (OWEA) in der Ost- und Nordsee zusätzliche Herausforderungen an den schweren Korrosionsschutz gestellt. Die Inspektion und Reparaturmaßnahmen werden u.a. einen zusätzlichen Schwerpunkt darstellen. Hierbei sind zukünftig auch Ausbesserungssysteme zu beachten. Darüber hinaus sind nun die ersten Regelungen für den Korrosionsschutz von OWEA über das BSH eingeführt worden. Eine Reihe bewährter, alter Normen werden derzeit überarbeitet und sind dabei zu beachten. Die Materialvielfalt an Meerwasserbauwerken lässt sich nicht vollkommen einschränken, so dass auch meerwasserbeständige Stähle und Metalle von Interesse sind.

Aus dem breiten Erfahrungsschatz seines jahrzehnte-langen Wirkens möchte der FA KOR und seine Gastreferenten hierzu fachlich basierte und umfassende Beiträge für Erbauer und Betreiber von Windenergieanlagen, wie auch für Bauwerke des küstennahen Wasserbaus liefern.

Zielgruppen

Bauherren, Ingenieurbüros, Planer, Baufirmen, Baustoffhersteller, Ausführende, Stahl(wasser)-bauer, Korrosionsschutzsachverständige, OWEA-Hersteller und -Betreiber, Behörden und Lehrende.

Programm

09:00 – 09:15 Begrüßung - Einführung

09:15 – 09:45 Dr. Andreas Burkert, BAM

Korrosionsverhalten nichtrostender Stähle in Meerwasser und maritimer Atmosphäre

09:45 – 10:30 Ferdi Rickenbacher, KONTRA KORROSION

Das galvanische Element im Stahlwasserbau und Gegenmaß-nahmen

10:30 – 11: 00 Pause

11:00 – 11:45 Mario Hörnig, IWES

Anforderungen an Offshore-Prüfszenarien und ihre Ergebnis-bewertung

11:45 – 12:30 Andreas Schneider, ISL Leipzig

Untersuchungen von Schadensfällen im Stahl- und Stahlwasserbau

12:30 – 13: 45 Mittagspause



13:45 – 14:30 Dr. Andreas Momber, Muehlhan
Inspektion und Reparatur von Offshore-Wind-Konstruktionen

14:30 – 15:00 Dr. Günter Binder, BAW
OWEA: Stand der BSH-Mindestanforderungen - Korrosionsschutzsysteme

15:00 – 15:30 Pause

15:30 – 16:15 Henning Hansen, Frosio
Instandhaltung und Inspektion von Beschichtungen an OWEA und Stahlwasserbauten - Anforderungen an das Personal im Rahmen der Qualitätssicherung

16:15 – 17:00 Joachim Pflugfelder, Sika Stuttgart
Reparatur-Systeme für Offshore-Windenergieanlagen

17:00 – 17:15 n.n.
Vorstellung des Beschichtungshandbuches der HTG

17:15 – 17:30 Abschlussdiskussion

Teilnahmegebühr bei Online-Anmeldung unter : <http://com.htg-online.de/>

HTG-Mitglieder: 90,00 €

HTG-Nichtmitglieder: 100,00 €

Anmeldeschluss: 21.10.2015

Die angegebenen Preise gelten bei Onlineanmeldung.

Bei schriftlicher Anmeldung über die HTG-Geschäftsstelle wird eine Bearbeitungsgebühr von 10,00 € berechnet.

Jede Anmeldung gilt als verbindlich. Schriftliche Abmeldungen sind kostenfrei möglich bis zum Datum des Anmeldeschlusses. Danach wird die Gebühr vollständig fällig.

Zahlungsfrist und Bankverbindung entnehmen Sie Ihrer Rechnung.

Bitte melden Sie sich rechtzeitig an. Bei Erreichen der maximalen Teilnehmerzahl schließt das Anmeldeportal automatisch.

Sponsoren, die Interesse haben am Veranstaltungstag Werbematerial auszulegen, nehmen bitte Kontakt zur HTG-Geschäftsstelle auf.

Ansprechpartner

HTG-Geschäftsstelle: Els Greve, Telefon 040 428472178, E-Mail: service@htg-online.de