



Skibsteknisk Selskab (Foreningen til Søfartens Fremme samt Søfartsteknisk Forening) i samarbejde med Maritimt Selskab (Ingeniørforeningen - IDA)

TIRSDAG den 14. september 2010, kl. 16.00 – 19.00 (Forfriskning kl. 17.00 - 17.30)
Sted: Ingeniørhuset, Kalvebod Brygge 31 – 33, arrangements nr. [120592](#)

Nye produkter fra den danske maritime industri

Maritimt Selskab og Skibsteknisk Selskab inviterer til en aften med fokus på det innovative miljø hos førende danske underleverandører til den maritime industri.

Aftenens program

16.00 – 16.30 Reduktion af skibes miljøbelastninger med innovative produkter

v/ *Novenco A/S*

Novenco A/S har gennem de seneste års udvikling fokuseret på de øgede krav i marine branchen og har i foråret 2010 lanceret to banebrydende produkter. En MGO Cooler løsning der sikrer skiftet mellem MGO og HFO, hvilket der allerede stilles krav om i europæiske og californiske farvande. Ligeledes med fokus på direkte energibesparelse har Novenco også udviklet og lanceret en ny generation af aksial ventilatorer med virkningsgrader over 91%. I forhold til gamle ventilatortyper betyder det besparelser på op til 40 % i energiforbruget.

16.30 – 17.00 Den sikre udsætning af redningsbåde.

v/ *Nadiro A/S*

Nadiro er et nyetableret selskab der udvikler og sælger kransystemer til udsætning af redningsbåde. Designet af systemet har taget udgangspunkt i eksisterende statistikker med formål at eliminere årsagerne til de ulykker der ofte sker ved test og brug af redningsbåde. Samtidig er Nadiro et forsøg på at kommercialisere den viden der findes inden for dansk skibsfart og vil give god erfaring i forbindelse med fremtidige initiativer inden for innovation og udvikling i APMM gruppen

17.00 – 17.30 Forfriskning – sandwich og øl og vand

17.30 – 18.00 "Ocean Guard" Ballast Water Treatment Systems

v/ *DESMI A/S*

DESMI vil præsentere deres nye koncept inden for Ballast Water Treatment Systems til rensning af ballastvand. DESMI vil ligeledes orientere om konventionens krav og regler for behandling, og giver et bud på tidsperspektivet for implementering af rensningsanlæg. Derudover vil DESMI give et indblik i, hvordan DESMI kan mindske CO₂ udslippet og samtidig tilbyde pumper der er selvfinansierede og passer til det aktuelle behov.



18.00 – 18.30 Ballast Water System "AquaTriComb"

v/ Aalborg Industries A/S

Aalborg Industries præsenterer deres AquaTriComb system for rensning af ballastvand. Systemet er godt på vej imod fuld IMO godkendelse og vil da kunne rense ballastvand uden brug af kemikalier. Ved at kombinere UV lys med ultralyd er der opnået et effektivt og kompakt system med relativt beskedne driftsomkostninger og energiforbrug.

18.30 – 19.00 Kaffe

Deltagelse i arrangementet er gratis, men tilmelding er nødvendig. Tilmelding til arrangementerne sker enten via IDAs mødebooking på telefon: 33 18 48 18, eller via www.ida.dk. Husk at du skal være logget på IDAs hjemmeside, inden du kan tilmelde dig de forskellige arrangementer. Er du ikke registreret som bruger af IDA.DK, er det meget nemt at blive det - klik blot på "ny bruger" og følg anvisningerne.

Bemærk at mødet afholdes på en TIRSDAG