



VERBAND FÜR SCHIFFBAU UND MEERESTECHNIK E.V.

SCHIFFBAU- UND OFFSHORE-ZULIEFERINDUSTRIE

CENTER OF MARITIME TECHNOLOGIES

Programm der 1. Statustagung

„Maritime Forschung und Entwicklung in Europa – Beteiligungen und Ergebnisse deutscher Partner“

am: 9. Dezember 2005, 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr
in: Technologiezentrum Warnemünde, Konferenzsaal
Friedrich – Barnewitz - Strasse 3, 18119 Rostock – Warnemünde
Org.: CMT / IMAWIS GmbH

09:00 Uhr Begrüßung und Einführung
Frank Roland, Center of Maritime Technologies e.V.

I. Schiffsentwurf / Neue Schiffskonzepte

09:20 Uhr SAFEDOR – Risikobasierter Schiffsentwurf und dessen Genehmigung
Pierre C. Sames, Germanischer Lloyd AG

09:40 Uhr LOGBASED – Logistikbasierter Schiffsentwurf
Jan Tellkamp, Flensburger Schiffbau-Gesellschaft mbh & Co. KG

10:00 Uhr VIRTUE - Der numerische Schlepptank
Jochen Marzi, Hamburgische Schiffbau-Versuchsanstalt GmbH

10:20 Uhr VISIONS – Visionäre Konzepte für Schiffe und schwimmende Strukturen
Dimitrios Nikolakis, Universität Rostock

II. Meerestechnik / Schiffssysteme

10:40 Uhr MODUS – Schwerlastshuttle für die Tiefsee
Günther Clauss / Hans W. Gerber, Technische Universität Berlin

11:00 Uhr HERCULES – Emissionsarme und wirtschaftliche Schiffsmotoren für die Zukunft
Peter Eilts, MAN B&W Diesel AG

11:20 Uhr Kaffeepause / Imbiss

III. Prozessoptimierung / Wissensmanagement

12:00 Uhr InterSHIP – Qualitäts- und Wissensmanagement
Markus Elfgen, Jos. L. Meyer GmbH

- 12:20 Uhr InterSHIP – Entwicklung einer Wissensdatenbank
Markus Lehne, BALance Technology Consulting GmbH
- 12:40 Uhr ECODOCK - Untersuchung hochentwickelter, umweltfreundlicher Beschichtungen und Applikationen im Schiffbau
Sylvia Ullmer, Center of Maritime Technologies e.V.
- 13:00 Uhr Abschluss der Veranstaltung**