

Treffpunkt AMMO

EUROGATE Container Terminal Wilhelmshaven

Mit dem EUROGATE Container Terminal Wilhelmshaven wird die EUROGATE-Gruppe am 05. August 2012 ihren dritten Standort an der Nordsee in Betrieb nehmen - in Ergänzung zu den Standorten Bremerhaven und Hamburg. Der Containerterminal wird in Deutschlands einzigem Tiefwasserhafen gebaut. Mit 18 m Wassertiefe bietet er ideale Voraussetzungen für die großen Containerschiffe der kommenden Generation. Als Common User-Terminal wird er allen Reedereien weltweit zur Verfügung stehen. Der EUROGATE Container Terminal Wilhelmshaven ist geplant als Transshipment-Hafen für Feeder-Verkehre nach Skandinavien, ins Baltikum und nach Russland. Aufgrund seiner strategischen Lage wird er sich zum Hub für das Rhein-/Ruhrgebiet als Alternative zu den Nordrange-Häfen Rotterdam, Antwerpen und Le Havre entwickeln.

(Quelle: www.eurogate.de/live/eg_site_de/show.php3?id=233)

Im Vortrag wird eine Projektbeschreibung angeboten. Die Gestaltung der Infra- & Suprastruktur des Terminals sowie der Einsatz mathematischer Methoden im Bereich des Yard Plannings werden diskutiert. Mögliche Einstiegsbereiche für die Absolvent(inn)en der FH Bielefeld werden dargestellt.



Donnerstag

03. Mai 2012

14:00 Uhr

Am Stadtholz 24

33609 Bielefeld

Raum A6

Referent: Jan-Frederik Lettau, B.Sc. (EUROGATE, Wilhelmshaven)

Moderator: Prof. Dr. Hermann-Josef Kruse (FSP AMMO, FH Bielefeld)

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!

Veranstalter:

Fachhochschule Bielefeld – University of Applied Sciences

FB 3 – Lehrereinheit Mathematik – FSP AMMO

<http://www.fh-bielefeld.de/ammo> – +49 521 106-7403 – ammo@fh-bielefeld.de