

## Presentations at Conferences (2012)

Böse, Jürgen W. (2012): Digitale Planungswerkzeuge in der Logistik. Schlankere Prozesse mit besseren Ergebnissen. 9. Hamburger Staplertagung. Helmut Schmidt Universität - Universität der Bundeswehr Hamburg. Hamburg, 19.06.2012.

Buhl, R. (2012): Port Terminal Planning..and a "green" container terminal layout. Ports and the Environment. Ports and the Environment. Amsterdam, 22.03.2012.

Buhl, R. (2012): Nachhaltige Logistiksystemplanung. transfairlog 2012. transfairlog 2012. Hamburg, 13.06.2012.

Burmeister, Hans-Christoph (2012): Trends und Herausforderungen in der Maritimen Logistik. Vortragsreihe des Nautischen Vereins Lübeck e.V. Nautischer Verein Lübeck e.V. Lübeck, 19.04.2012.

Burmeister, Hans-Christoph; Jahn, Carlos (2012): Committed Service Descriptions. Kernbestandteil der Dienstleisterauswahl im Rahmen des IMOTRIS-Konzepts für automatisierte Transportkettenzusammenstellung. 17. Magdeburger Logistiktag. Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF. Magdeburg, 28.06.2012.

Fiedler, Ralf (2012): Vision Seaway 2030. Herausforderungen – Vision – Kompetenzen. Fraunhofer Waterborne. Fraunhofer Waterborne. Fraunhofer Waterborne. Hamburg, 06.06.2012.

Jahn, Carlos (2012): Informationslogistik für den Hafen. Herausforderungen, Trends und Perspektiven. 154. Treffen der BVL Regionalgruppe Hamburg. Bundesvereinigung Logistik. Hamburg, 17.01.2012.

Jahn, Carlos (2012): Innovative Logistiksystemplanung. Schneller, besser, flexibler planen mit Visualisierung und Simulation. Wissenschaft trifft Wirtschaft. Logistikinitiative Hamburg. Hamburg, 03.05.2012.

Jahn, Carlos (2012): Innovative Transportation Systems. Smart, Green, Integrated. Annual Convention. IFWLA 2012. International Federation of Warehousing and Logistics Association. Rom, 16.05.2012.

Jahn, Carlos (2012): Towards Zero-Emission. Konzepte, Technologien und Erfahrungen in See- und Binnenhäfen. transfairlog 2012. EUROEXPO Messe- und Kongress-GmbH. Hamburg, 13.06.2012.

Jahn, Carlos (2012): Autonomous Ships as Prerequisite for Coordinated Autonomous Maritime Logistics Systems. 6th International Scientific Symposium on Logistics (ISSL 2012). Bundesvereinigung Logistik. Hamburg, 14.06.2012.

Jahn, Carlos (2012): Innovative Planungstools in der Logistik. Hamburger Logistikforum 2012. Hamburger Logistik Institut GmbH. Hamburg, 01.11.2012.

Jahn, Carlos; Burmeister, Hans-Christoph; John, Ole (2012): Potential of Onboard Information Systems for Ashore Ship Management and Logistics Processes. International Symposium Information on Ships (ISIS 2012). Deutsche Gesellschaft für Ortung und Navigation e.V. (DGON). Hamburg, 31.08.2012.

Jahn, Carlos; Flitsch, Verena (2012): DEA Applications to port efficiency measurement and future research possibilities. Efficiency Analysis of Logistics Systems. International Conference on Logistics and Maritime Systems (LOGMS). Universität Bremen. Bremen, 23.08.2012.

Jahn, Carlos; Flitsch, Verena (2012): Improving truck arrival information at North Range container terminals. Hamburg International Conference of Logistics (HICL 2012). Hamburg University of Technology. Hamburg, 14.09.2012.

John, Ole (2012): Flottenmanagement-Systeme. Eine internationale Übersicht zu aktuellen IT-Anwendungen. 3. Schiff-Management Tag. Maritime Cluster Norddeutschland, Deutsche Maritime Kommunikationsverband. Hamburg, 15.05.2012.

John, Ole; Jahn, Carlos; Burmeister, Hans-Christoph (2012): Potential of on board information systems for ashore ship management and logistics processes. DGON ISIS. DGON ISIS. Hamburg, 31.08.2012.

Rødseth, Ørnulf Jan; Burmeister, Hans-Christoph (2012): Developments towards the unmanned ship. ISIS 2012 - International Symposium Information on Ships - Proceedings. Deutsche Gesellschaft für Ortung und Navigation e.V. (DGON). Hamburg, 30.08.2012. Online verfügbar unter <http://www.unmanned-ship.org/munin/wp-content/uploads/2012/08/Rødseth-Burmeister-2012-Developments-toward-the-unmanned-ship.pdf>.

Schwientek, Anne (2012): Green EFFORTS – Green and Effective Operations at Terminals and in Ports. e-harbours conference on electric mobility. e-harbours conference on electric mobility. Malmö, 21.11.2012.

Svenja Töter, Dipl Logist Reiner Buhl (2012): Forschung Erforschen. Neue Planungswerkzeuge für die Logistik. IHK. IHK. Hamburg, 20.09.2012.

Töter, Svenja; Buhl, Reiner (2012): Green EFFORTS – Green and Effective Operations at Terminals and in Ports. Fraunhofer Netzwert 2012. Fraunhofer Gesellschaft e.V. München, 06.12.2012.