



TAG DER LOGISTIK

16. April 2015

Innovationen in der Logistik

Programm

- 16:00 Uhr **Begrüßung und Kurzvorstellung LogDynamics**
Prof. Dr.-Ing. Klaus-Dieter Thoben,
Institutsleiter BIBA,
Sprecher LogDynamics
- 16:10 Uhr **Innovativer Logistikstandort Bremen**
Dr. Heiner Heseler, Staatsrat beim
Senator für Wirtschaft, Arbeit und
Häfen, Freie Hansestadt Bremen,
Vorstand VIA BREMEN Foundation
- 16:20 Uhr Innovationen in der Logistik
– Wirtschaft trifft Wissenschaft
- **Industrie 4.0 – Von der Vision zur praktischen Anwendung**
Prof. Dr.-Ing. Michael Freitag, Institutsleiter BIBA
 - **Cyber-Physische Produktionssysteme – Produktivitäts- und Flexibilitätssteigerung durch die Vernetzung intelligenter Systeme in der Fabrik**
Heiko Frank, Wittenstein AG
 - **Innovationen in der BLG WindEnergy Logistics**
Annette Schimmel,
BLG Logistics Solutions GmbH & Co.KG
 - **Lithium-Ionen Batterien. Der Wettbewerb spricht darüber – Wir machen**
Kai von Berg, Jungheinrich Deutschland AG & Co.KG
- 17:30 Uhr Ausstellung, Demonstrationen
& Get-together
- 21:00 Uhr Ende der Veranstaltung



BIBA
Hochschulring 20
28359 Bremen

Details und Anmeldung:
<http://www.tag-der-logistik.de/veranstaltung/3025>

Kooperationspartner & Aussteller

BLG LOGISTICS GROUP AG & Co. KG

Eine feste Größe in der Logistik

Die Unternehmensgruppe BLG LOGISTICS hat ihre Kernkompetenzen in der Automobil-, Kontrakt- und Containerlogistik. In diesen drei Geschäftsbereichen bietet die BLG vollstufige logistische Systemdienstleistungen an. An über 100 Standorten in Europa, Nord- und Südamerika, Afrika und Asien ist das Unternehmen heute mit rund 16.000 Arbeitsplätzen vertreten, mehr als die Hälfte davon in Bremen und Bremerhaven.

BSB Bremer Software & Beratungs GmbH

Innovative IT-Lösungen und Dienstleistungen im Logistikbereich

Themen wie Big Data, Industrie 4.0, aber auch die Entwicklung klassischer Logistik-Anwendungen sind das Tagesgeschäft der BSB. Mit individuellen Softwarelösungen unterstützen wir das operationale Geschäft von Unternehmen verschiedenster Branchen und erzielen so einen messbaren Erfolg.

ELA Container GmbH

Mobile Räume mieten

HEC GmbH

LOMO – Logistik Monitoring für das Projektladegeschäft zur Planung, Überwachung und Auswertung von Transporten

Modernes Logistik Monitoring ermöglicht jederzeit und an jedem Ort weltweite Logistikprojekte zu überprüfen und zu steuern. Das gesamte Projekt wird in LOMO geplant, alle Komponenten, Transporte, Termine und Meilensteine werden erfasst. So werden komplexe Projekte transparent.

Hellmann Worldwide Logistics GmbH & Co. KG

Digitalisierung bei Hellmann World Wide Logistics

Um der Digitalisierung Stand halten zu können, müssen sich Organisationsstrukturen und Prozesse anpassen. Klassische Logistik-Prozesse werden immer mehr von IT-Plattformen abgelöst. Dies verlangt nach flexibel reagierenden Organisationsstrukturen in modernen Logistik-Unternehmen.

Jungheinrich Vertrieb Deutschland AG & Co. KG

Niederhubwagen mit Lithium-Ionen

Vergleich konventionelle Bleibatterien vs. Lithium-Ionen Batterie, Kosten – Verfügbarkeit – Vorteile

OHB Teledata GmbH

ConTrack – Real Time Intelligent Cargo Monitoring

Die OHB Container Tracking- und Monitoring-Lösung zeichnet sich durch eine einfache (magnetische) Befestigung am Container aus, Status und Warnmeldungen werden in Echtzeit per GSM oder Satellitenkommunikation übertragen.

ORTEC GmbH

Logistiksoftware

ORTEC ist einer der führenden Anbieter intelligenter Planungs- und Optimierungssoftware und dazugehöriger Beratungsleistungen. Das Unternehmen bietet Lösungen für optimierte Planungsprozesse in der Transportlogistik- und der Dienstleistungsbranche, in Industrie- und Handelsunternehmen.

REITZE Systemlieferant für Anlagentechnik GmbH & Co. KG Die Logistik einer Pumpe – mobile Pumpen für mehr Flexibilität und Kostenersparnis in der Produktion

Heutige Produktionsprozesse müssen flexibel sein und Ressourcen schonen. Wir bieten dafür universell einsetzbare Pumpen, die durch ihr mobiles Fahrgestell einen flexiblen Einsatz gewährleisten. Erfahren Sie bei uns, wie die Kombination aus Pumpe und Logistik Ihre Produktion flexibler gestaltet.

Schenker Deutschland AG

Future @ DB Schenker

DB Schenker ist ein weltweit agierender Arbeitgeber. Jahr für Jahr werden begeisterte Mitarbeiter gesucht, die grenzüberschreitend Menschen und Märkte bewegen. Ein Job bei DB Schenker ist kein Job wie jeder andere.

Willenbrock Fördertechnik GmbH & Co. KG

Intralogistik-Lösungen

Wachsende Kundenanforderungen, steigende Komplexität, Kosteneinsparungen fordern eine gründliche Betrachtung der Logistikkette. Unsere Spezialisten analysieren und optimieren Prozesse und zeigen neue Technologien sowie die optimalen Bedingungen zu deren Einsatz auf.

LogDynamics / BIBA Demonstratoren

LogDynamics Lab – Demonstrations- und Anwendungszentrum für Schlüsseltechnologien in der Logistik

COMPI – Nachgiebige Roboter für sichere Zusammenarbeit mit Menschen (DFKI GmbH)

Gaming Lab – Spielerisch Logistik lernen

PlaSMA - Smarte Logistik 4.0 durch agentenbasierte Optimierung

BIBA Vision Lab – Maschinelles Sehen für die Automatisierung logistischer Prozesse

CyProS – Industrie 4.0 in der vernetzten Fabrik der intelligenten Produkte

ArKoH – Kompetenzentwicklung für die Logistikprozesse im Hafen der Zukunft

InSA – Sichere Mensch-Roboter Kollaboration in der Fabrik der Zukunft

BOMA / Fortissimo / ThroughLife – Maritimes Produktlebenszyklusmanagement

BreTeCe / STEVE – Verteiltes Testen in der Luftfahrtindustrie

LaMa – Intelligentes Ladungsträgermanagement: Überwachung von logistischen Objekten in Echtzeit

BIBA SimLAB – Optimierung von Produktions- und Logistiksystemen mittels Simulation