



Digitalisierung in der Logistik: Mensch – Technik – Organisation

Programm

Moderation: Dr.-Ing. Jens Hoheisel,
Geschäftsführer InnoWi GmbH

16:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr.-Ing. Michael Freitag,
Institutsleiter BIBA

Schirmherr, Martin Günthner, Bremer Senator
für Wirtschaft, Arbeit und Häfen

Harald Emigholz, Präses der Handelskammer
Bremen – IHK für Bremen und Bremerhaven

16:30 Uhr Digitalisierung in der Logistik:
Mensch – Technik – Organisation

- **Personalentwicklung in der Logistik –
Aktueller und zukünftiger Stellenwert und
Qualifizierungsbedarf**
Prof. Dr. Harry Spatz, Studiengangsleiter
Logistik und Prozessmanagement,
HIWL Hochschule für Internationale
Wirtschaft und Logistik, Bremen
- **Smart Glasses statt Pickliste –
Augmented Reality & Wearable Computing
im Praxiseinsatz**
Dr. Hendrik Witt,
CEO, Ubimax GmbH, Bremen
- **Digitalisierung in der analogen Welt –
Einsatzmöglichkeiten von Industrie 4.0
in der Logistik**
Prof. Dr.-Ing. Klaus-Dieter Thoben,
Institutsleiter BIBA, Sprecher LogDynamics

17:30 Uhr Ausstellung, Demonstrationen &
Get-together

21:00 Uhr Ende der Veranstaltung



BIBA
Hochschulring 20
28359 Bremen

Details und Anmeldung:
www.tag-der-logistik.de/Veranstaltung/3506

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. www.blg-logistics.com

GVZ Entwicklungsgesellschaft Bremen mbH

Das größte Güterverkehrszentrum in Deutschland

Das GVZ Bremen war das erste deutsche Güterverkehrszentrum und gilt auf nationaler und internationaler Ebene als Pilotprojekt mit Modellcharakter. Auch in aktuellen Benchmarking-Studien belegt das GVZ Bremen den Spitzenplatz. Es beheimatet ca. 150 Unternehmen mit 8.000 Beschäftigten. Über die Hälfte der Bremer Logistikunternehmen befinden sich im GVZ Bremen. www.gvz-bremen.de

HEC GmbH

Digitalisierungsberatung für die Logistik

Mit unserem Digitalisierungsangebot machen wir Sie „Fit für die Digitalisierung“ und beraten Sie ganzheitlich, bezogen auf die Dimensionen, die diese Veränderungen betreffen: Organisation, Prozess, Mensch und nicht zuletzt natürlich Technik.

www.digitalisierung-bremen.de

STUTE Logistics (AG & Co.) KG

Supply-Chain-Lösungen aus einer Hand

Das Unternehmen ist heute einer der führenden europäischen Dienstleister in den Bereichen Kontraktlogistik, Landverkehr und Seefracht. Von der Planung über die Realisierung und Bewirtschaftung bis hin zum Controlling bieten wir alles aus einer Hand. Wir konzipieren maßgeschneiderte Lösungen, managen komplexe Aufgaben und bestehen auf höchste Präzision. www.stute.de

Ubimax GmbH

The wearable Computing Experts – Pick-by-Vision Lösung

xPick ist eine innovative „Pick-by-Vision“ Kommissionierlösung. Sowohl die manuelle Kommissionierung als auch Warenein- und -auslagerung, Sortierung von Waren sowie Inventur und Fehlmengen-Management werden unterstützt. xPick ermöglicht eine Kommissionierung, bei der beide

Hände frei bleiben - die Geschwindigkeit steigt und Fehler werden reduziert. Durch Zusatzmodule zur Gewichtsüberprüfung, Barcode-Scan, RFID, Lokalisierung oder mit Hilfe von Sprachprüfziffern lassen sich Fehlerraten weiter reduzieren. Dank der umfangreichen Anpassungsoptionen und dem Vollständigen Verzicht auf Elektronik in der Umgebung (außer WLAN) ist xPick sehr flexibel. www.ubimax.de

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. www.willenbrock.de

LogDynamics / BIBA Demonstratoren

AR Maintenance System – Visualisierung von Instandhaltungsanweisungen und Erfassen von Instandhaltungstätigkeiten

BIBA Vision Lab – Maschinelles Sehen für die Automatisierung logistischer Prozesse - Oculus Virtual Reality Brille

BOMA / ThroughLife / Fortissimo – Maritimes Lebenszyklusmanagement

Celluveyor – Ein hochflexibles modulares Fördersystem mit omnidirektionaler Antriebstechnik - Material Handling 4.0

ESeCLog – Erweiterte Sicherheit in der Luftfrachtkette

Gaming Lab – Spielerisch Logistik lernen

Innovativ Kraft – MRO Management für maritime Aggregate

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

iotfablab – Industrie 4.0 - Retrofitting für Industrieanlagen

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

LTW – Kamerabasierte Konturen- und Volumenkontrolle

MESA – Medieneinsatz in der Schweißausbildung

ProDis – Prozessinnovation durch digitale Dienstleistungen für den Seehafen der Zukunft

SFB 747 – Oberflächeninspektion von Mikrobauanteilen

STEVE / BreTeCe – Verteiltes Testen in der Luftfahrtindustrie

