

PROGRAMMABLAUF



COTTBUSER-IT-SYMPOSIUM

13.00 Uhr

Begrüßung und Einführung in das Thema

Fraunhofer-Anwendungszentrum Logistiksystemplanung und Informationssysteme,
Prof. Dr.-Ing. Uwe Meinberg

13.20 Uhr

Magie in der Lagerhalle – Einsatz Fahrerloser Transportfahrzeuge

Porcelaingres GmbH, Sven Eichler

Wiederkehrende Prozesse lassen sich häufig durch den Einsatz von Automatisierungstechnik wirtschaftlicher gestalten. Dabei muss Automatisierung nicht aufwändig und teuer sein. Erfahren Sie in diesem Vortrag mehr, wie der Einsatz von automatisch gesteuerten Fahrzeugen Optimierungsmöglichkeiten in Produktion und Lagerhaltung bei Porcelaingres schafft.

13.45 Uhr

Effizienzsteigerung durch intelligente Warenwirtschaft

RCS Finsterwalde, Hans-Günter Richter

Vielfach lässt sich schon dadurch eine Kostenreduzierung erreichen, dass man den Informations- und Datenfluss im Blick hat: von der Anfrage über das Angebot bis hin zur Auftragsbestätigung, Lieferschein und Abrechnung. Mit der Einrichtung durchgängiger, übergreifender und papierloser Prozesse ergeben sich Einsparungspotenziale und vielfältige Möglichkeiten zur Erweiterung und Neugestaltung Ihrer Warenwirtschaftsprozesse.

14.10 Uhr

Quer Feld ein optimal geliefert

SSC-Lebensmittel Fachgroßhandel & Catering GmbH, Andreas Warning

Steigende Transportkosten und höhere Kundenanforderungen machen eine professionelle Fuhrparkeinsatz- und Tourenplanung für immer mehr Unternehmen zu einem entscheidenden Erfolgsfaktor. Der Vortrag bietet Ihnen Informationen über Organisation und Techniken der Fuhrparkeinsatzplanung und zeigt Ihnen darüber hinaus die Tourenplanung im Verteilerverkehr am Beispiel des Tourenplanungssystems CARGO.

14.35 Uhr

Clever einkaufen – intelligente Plattform für Klein- und Mittelständler

Zöllner Büro- & IT-Systeme GmbH, Dieter Zöllner

Zunehmend nutzen klein- und mittelständische Unternehmen die Möglichkeiten des Internets und des Onlineshoppings, um ihre Geschäftsprozesse zu optimieren. Dabei gehen die Anforderungen an ein Shop-System inzwischen weit über den strukturierten Verkaufsprozess hinaus. Lernen Sie kennen, wie ein elektronischer Shop nicht nur Kosten spart, sondern mit pfiffigen Dienstleistungen kombiniert, Kunden zufriedener macht.

15.00 Uhr - Kaffeepause

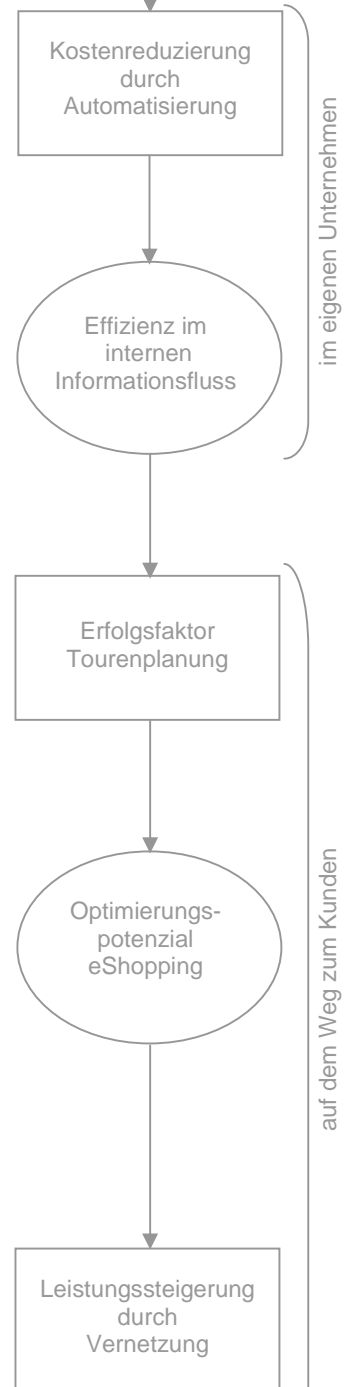
15.30 Uhr

Online-Frachtmanagement auf der Überholspur

Ost-West Medien GmbH, Alexander Sawatzki

Um Logistikaufträge effizient zu bearbeiten, muss man sie erst einmal haben: Verantwortliche für das Frachtmanagement stehen im Spannungsfeld zwischen einer reibungslosen, kundengerechten Frachtabwicklung und einer kostengünstigen Durchführung. Um Leistung, Qualität und Kosten nachhaltig zu optimieren, rücken neueste Internettechnologien verstärkt in den Fokus. Der Vortrag zeigt Ihnen die vollständige Abwicklung des Frachtmanagements über eine technische Plattform, die selbstständig via Internet genutzt werden kann.

Logistikkosten



PROGRAMMABLAUF



15.55 Uhr

Satellitengestützte Fahrzeugortung für Disposition und Abrechnung

TSI Telematic Solutions International GmbH, Günter Baumgarten

Zu wissen, wo die eigenen Ressourcen stecken, ist unerlässlich, um diese optimal einzusetzen. Die Fernortung und Fernüberwachung von Fahrzeugen, Objekten oder Personen werden mit einer einfachen webbasierten Komplettlösung auch für Klein- und Mittelstandsunternehmen erschwinglich: elektronisches Fahrtenbuch und Diebstahlschutz, einfache Disposition, Abrechnung mit einem frei konfigurierbaren Reporting, Berichte per E-Mail sind einige Themen, die im Vortrag zur Sprache kommen. = mit LIVE-Demonstration =

16.40 Uhr

Maximale Effizienz für Inventarisierung, Umzugsmanagement, Anlagenbuchhaltung und Inventar

REISS Büromöbel GmbH, Dietmar Menzel

RFID (Radio Frequency IDentification) ist eine Schlüsseltechnologie, die in den kommenden Jahren unsere Prozesse in Produktion, Logistik und Handel grundlegend verändern wird. Sie ermöglicht es, Daten zu den Erzeugnissen vom Lieferanten über eigene Fertigungsschritte bis hin zum Kunden direkt mit dem Erzeugnis zu übertragen. Mit dieser Technologie werden bei REISS alle Prozesse transparenter (in Echtzeitabwicklung), die Logistikkosten effizient gesenkt und damit die Kundenzufriedenheit erhöht. Praktische Beispiele werden im Vortrag dargestellt.

17.05 Uhr - Pause

17.20 Uhr

RFID im schlaun Verbund

aibis Informationssysteme GmbH, Jürgen Busacker

Mit zunehmender Verbreitung der RFID-Technik finden sich immer mehr Verwendungsmöglichkeiten im Verbund mit anderen Techniken. Der Vortrag gibt Ausblick auf mögliche Lösungen und streift verschiedene Themenfelder. Im Fokus liegen Lösungen, die für den Kunden individuell konzipiert wurden.

17.45 Uhr

Mit Komplexitäts- und Kostenreduktion durch innovative IT-Lösungen Anschluss an die Konzerne und den globalen Markt halten

Bundesvereinigung für Logistik, Regionalgruppe Berlin-Brandenburg, Prof. Dr. Harald A. Gleißner

Transportieren und Lagern macht jeder; die Sprache des Kunden sprechen, für ihn mitdenken, Innovationen für ihn entwickeln und im Anschluss eigenverantwortlich und kostenneutral umsetzen, da liegt der Unterschied zwischen den Erfolgreichen, und denen, die kämpfen müssen. Was beim großen Logistikdienstleister schon praktiziert wird, kompatible IT-Systeme zur Integration in die IT-Landschaft der Kunden, muss in der Zukunft auch vom Mittelständler erbracht werden. Der Vortrag vermittelt Ihnen einen Eindruck, wohin die Reise in der Logistik geht, welche Trends sich für den Mittelstand abzeichnen, wie weit die Leistungspalette reicht, um im globalen Wettbewerb zu bestehen.

anschließend

Besichtigung der Integrierten Leitstelle (ILS) der Feuerwehr Cottbus und Imbissbuffet

COTTBUSER-IT-SYMPOSIUM

