

Agenda Städtler-Logistik-Treff



14. November 2017

Veranstaltungsort:

**Hilton Hotel Nürnberg
Valznerweiher Str. 200
90489 Nürnberg**

Dr. Städtler Transport Consulting
GmbH & Co. KG
Zollhausstr. 95
90469 Nürnberg

Fon: +49-911-45009-311
Fax: +49-911-45009-300
E-Mail: info@staedtler-logistik.de
Web: <http://www.staedtler-logistik.de>

09:30 **Beginn, Anmeldung, Kaffee**

10:00 **Begrüßung durch Herrn Michael Reichle (Geschäftsführer Städtler-Logistik)**

10:15 **Vortrag**

Logistik 4.0 – Potenziale und Herausforderungen der Digitalisierung

- ☑ Logistik 4.0 und Industrie 4.0
- ☑ Neuartige Gestaltungsansätze der Logistik in Unternehmen
- ☑ Chancen der Digitalisierung in der Beschaffungs, Produktions- und Distributionslogistik
- ☑ Risiken und Hürden der Digitalisierung
- ☑ Ansätze zur Nutzung der Potenziale

Referent: Herr Prof. Dr. Ulrich Müller-Steinfahrt, Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt

10:55 **Vortrag**

Strategien in der Frischelogistik

- ☑ Kritische Analyse der Marktbedingungen
- ☑ Kapazitätssicherung für die Absatzmärkte vs. Wirtschaftlichkeit des Fuhrparks
- ☑ Steuerung über KPIs
- ☑ Zukunftsausrichtung – Kooperationen oder 4PL?

Referenten: Tobias Bührmann, Supply Chain Manager Heidemark GmbH, Ahlhorn und Timo Macke, GF Food & Carry, Heidemark GmbH, Ahlhorn

11:35 – 11:50 Kaffeepause

11:50

Vortrag

Aktuelle Entwicklungen bei Städtler-Logistik

- ☐ Logistikberatung (Herr Holger Niemann, Leiter Logistikberatung)
 - ☐ Produktbereich Tourenplanung und Fuhrparkmanagement (Herr Kai Kachel, Leiter Tourenplanung)
 - ☐ Produktbereich Transportmanagement (Herr Christian Schneider, Leiter Transportmanagement)
 - ☐ Frachtenrevision (Herr Michael Reichle, Geschäftsführer)
-

12:30 - 14:00 Mittagessen - Get-Together und Besuch der Produktbereiche

14:00

Vortrag

2 Auftraggeber – 2 Anforderungskataloge – Eine Lösung: Tourenplanung mit Anbindung Be-/Entlade-Scannung

- ☐ Kurz-Vorstellung Deußen Logistik GmbH
- ☐ Logistische Prozesse (Hub-Verteilerverkehre, Rückladungen zum Auftraggeber mit Verplombung, Qualitätstkontrolle (z. B. Scan-Quoten))
- ☐ Software: Unterschiedliche Auftraggeber - Daten und Arbeitsweise
- ☐ Erreichte Ziele und weitere Perspektiven

Referent: Sven Marinese, Prokurist, Deußen Logistik GmbH, Köln

14:40

Vortrag

Neuausrichtung der Einkaufsorganisation für logistische Leistungen hin zu einem State of the Art-Prozess

- ☐ Warengruppenmanagement- und -strategie in der Transportlogistik
- ☐ Vorteile eines 4-Augen-Prinzips im Einkauf
- ☐ Gestärkter Auftritt nach außen „trotz“ getrennter Verantwortung

Referenten: Tino Bertelshofer, Leiter Einkauf Fremdleistungen und Christine Raab, Leiterin operative Transportlogistik, Krones AG, Neutraubling

ab 15:20 Kaffee – Zeit für Diskussionen und Besuch der Produktbereiche

Als Alternative zu den Vorträgen oder auch in den Pausen können sich die Teilnehmer den ganzen Tag über Produkte, Neuheiten und Dienstleistungen von Städtler-Logistik informieren:

Produktbereich TOURENPLANUNG & FUHRPARKMANAGEMENT

TRAMPAS

Branchenübergreifende LKW- und PKW-Dispositionslösung

- ☑ Leistungsfähige Standardfunktionalitäten einer automatischen Tourenplanung
- ☑ Integrierte Fuhrparkverwaltung
- ☑ Variable Telematikanbindung
 - Aktuelle Auftrags-/Tour-Status, Fahrzeug-Standorte, Soll-Ist-Vergleich
 - Automatische Leergut-/Pfand-/Gestell-Verwaltung
 - Automatische Auswertung der Telematik-Rückmeldungen
(vollautomatische Folgetour-Vergabe, selbstlernende Planzahlen, ...)

TRAMPAS WebServices und WebClient

- ☑ Flexible Bereitstellung von Informationen für unterschiedliche Benutzergruppen (Kundenservice, Spediteure, Endkunden, ...)
- ☑ Möglichkeit der Datenerfassung und -änderung
- ☑ Eigene Portallösung individuell angepasst erhältlich
- ☑ Integration in bestehendes Unternehmensportal möglich

SP/2

Statistische Auswertungen und graphische Visualisierung von logistischen Kennzahlen

- ☑ Controlling: Interaktive Analyse und wiederkehrendes Reporting
- ☑ Visualisierung in 3D-Charts
- ☑ Visualisierung von Daten mit Ortsbezug in internationalen Landkarten

Produktbereich TRANSPORTMANAGEMENT

LP/2

Automatisierter Versand, Frachtberechnung, Gutschriftverfahren und Rechnungseingangsprüfung

- ☑ Operatives Transportmanagement
- ☑ Automatischer Daten- und Informationsaustausch
- ☑ Fracht- und Gutschriftsprozesse

LPOnline

- ☑ Dezentrale Auftragserfassung im Web
- ☑ MobilePacking

WebPublishing

- ☑ Onlineauktion, Auftragsvergabe und Dienstleisterkommunikation
- ☑ SmartTracking®
- ☑ SmartPOD®

GateScheduler

- ☑ Rampensteuerung im Web

BillingPortal

- ☑ Mediationsportal für Pre-Invoice und Gutschriften

SCALA

Simulation und Cherry-Picking

- ☑ Ausschreibungsunterstützung und Simulation
- ☑ Plausibilitätscheck bei Frachttarifen
- ☑ Leistungsfähige Möglichkeiten zur Tarifumstellung

TenderingPortal

Strategische Ausschreibungsplattform

- ☑ Unterstützung beim RFI und RFQ
- ☑ Übersicht über alle Aktivitäten
- ☑ Plausibilisierung von online Eingaben und Uploads
- ☑ Automatischer Import in SCALA

SP/2

Statistische Auswertungen und graphische Visualisierung von logistischen Kennzahlen

- ☑ Analyse in internationalen Landkarten
- ☑ Umfassende Frachtstatistiken
- ☑ Kosteneinsparung durch Controlling
- ☑ Visualisierung in 3D-Charts

LOGISTIKBERATUNG UND FRACHTENREVISION

Beispiele aus unserem Freight-Competence-Center:

Rechnungsprüfung

- ☑ Tarifliche Prüfung
- ☑ Basisdaten für Dienstleisterauswahl
- ☑ Reporting & Klärungsmanagement

Benchmarking

- ☑ Tarifstrukturanalyse
- ☑ Frachtdatenbank
- ☑ Prozessoptimierung

Vorgehensweise und Trends

Lagerlogistik

- ☑ Konzeption und Neubau
- ☑ Modernisierung
- ☑ Fördertechnik

Outsourcing & Tendering

- ☑ Konzeption
- ☑ Ausschreibung
- ☑ Auswahl
- ☑ Strategischer Frachteneinkauf

Frachtabrechnung

- ☑ Erfassung
- ☑ Archivierung
- ☑ Gutschriftserstellung

Monitoring

- ☑ 3PL-Controlling
- ☑ Frühwarnsystem
- ☑ Visualisierung Logistiktrends

Netzwerkoptimierung

- ☑ Verkehrsträger-Optimierung
- ☑ Standorte
- ☑ Visualisierung

Supply Chain Optimierung

- ☑ Kombinierte Beschaffung und Distribution
- ☑ Lieferantenmanagement und -integration
- ☑ Mehrstufige Bestands- und Kostenoptimierung