Solution Day Logistik-Tools

15. Mai 2013 (13:00 - 17:00 Uhr), FH Salzburg

IT-Werkzeuge zur Entscheidungsunterstützung





In Kooperation mit:





Solution Day

12:30	Empfang der Teilnehmer	
13:00	Begrüßung, Vorstellung VNL in Salzburg	
	Prof. (FH) DI Franz Staberhofer Obmann VNL Österreich Leiter Logistikum	
13:30	Bessere Entscheidungen durch bessere Kommunikation	
	Roland Brunhofer Landesdirektor ORF Salzburg	
14:00	Pause	
	Track 1: Operations Management	Track 2: Distributions-Management
	Moderation:	Moderation:
	DI Dr. Veit Kohnhauser Fachbereichsleiter Logistics & Operations Management FH Salzburg, Campus Urstein Süd	Dr. Günter Kiechle Forschungslinienleiter Computational Logistics Lab Salzburg Research Forschungsgesellschaft m.b.H.
14:15	Lieferantenseitige Supply-Chain-Steuerung mit einem integrierten SRM-Tool	Standardisierung der Versandprozesse - Versandcockpit SAP
	Ing. Thomas Petran Head of Global Supply Chain Management PALFINGER AG	DI Johann Eder Lean Manager SCM Europa SIG Combibloc GmbH & Co KG
	DI Bruno Bischinger Geschäftsführer curecomp software services gmbh	DI Peter Weiss Geschäftsführer Fulcrum Consulting GmbH
15:00	Pause	
15:15	Herausforderung einer bandnahen Teilebereitstellung in Sequenz	Anwenderbericht
	Dr. Roberto Massimiani Leiter Logistikplanung BMW Motoren Steyr	Telekom Austria M2M und G4S Secure Solutions
16:00	Pause	
16:15	rs2 sorgt für Ordnung in der chaotischen Lagerführung	Ressourcenoptimierung durch den Einsatz der Transporeon Plattform bei Kaindl
	Engelbert Füreder Marketingleiter / interne Koordination KAINDL Technischer Industriebedarf GmbH	DiplIng. (FH) Klaus Bichler Leiter Logistik / Auftragsprozessmanagement M. Kaindl KG / Kaindl Flooring GmbH
	Markus Neumayr Geschäftsführer Ramsauer & Stürmer Software GmbH	Mag. Armin Musija Key Account Manager Austria and South East Europe TRANSPOREON GmbH
17:00	Ausklang	

Solution Day

IT-Werkzeuge zur Entscheidungsunterstützung

Optimierte Material- und Informationsfluss-Gestaltung

Neben den unmittelbaren, internen Umstrukturierungen bietet das Gestalten der über die Unternehmensgrenzen hinausgehenden Versorgungsprozesse große Verbesserungspotentiale, die richtigen Investments wirken nachhaltig kostenoptimierend.

Was sind die Voraussetzungen, dass Tools Ihren optimalen Nutzen entfalten?

Realisierte Best Practice-Beispiele zwischen Bedarfsträger und Lösungsanbieter zeigen zielgerichtete Vorgehensweisen, die zu rasch wirksamen Maßnahmen und Investitionen im Materialflussmanagement durch Modellierung von Prozessen, Informations- und Warenflüssen führen.

Informationen

Termin 15. Mai 2013, 13 – 17 Uhr

Ort Fachhochschule Salzburg, Campus Urstein Süd 1/ A-5412 Puch/Salzburg

Veranstalter Verein Netzwerk Logistik (VNL) Österreich

Kooperationspartner

- Fachhochschule Salzburg (Fachbereichsleiter Logistics & Operations Management)
- Salzburg Research Forschungsgesellschaft (Fachbereich Transportoptimierung)

Teilnahmegebühr

€ 90 (VNL-Mitglieder), € 180 (Nichtmitglieder)

Anmeldung

- Anmeldeformular auf www.vnl.at
- office.salzburg@vnl.at
- Tel. 07252/98281 6100 (office) oder 0664 / 3738662 (Johannes Paradeiser-Riedler)

"Am Campus Urstein steht nur eine eingeschränkte Anzahl an Parkplätzen zur Verfügung. Bitte benützen Sie für die Anreise die öffentlichen Verkehrsmittel. Die Haltestelle Puch Urstein (mit der S 3 Richtung Golling) befindet sich direkt am Campus. Sollten Sie dennoch mit dem eigenen PKW anreisen, nutzen Sie sofern Stellplätze vorhanden sind, bitte nur die als Parkplatz ausgewiesenen Flächen."

































