

Logistikwerkstatt Graz

7. Mai 2024, TU Graz, Alte Aula, Rechbauerstraße 12

Moderation:

Domenik Kaever, Christian Landschützer (beide TU Graz) und Jan Kaulfuhs-Berger, (Chefredakteur „Technische Logistik“ Berlin)

Was uns bewegt – ein Potpourri der Logistik

08:30	Empfang der Teilnehmerinnen und Teilnehmer
09:00	<p>Begrüßung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vizerektorin Mag. Andrea Höglinger, TU Graz • Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Franz Haas, Dekan der Fakultät für Maschinenbau und Wirtschaftswissenschaften der TU Graz • Univ.-Prof. Dr.-Ing. Domenik Kaever, Professor am Institut für Technische Logistik der TU Graz • Assoc.Prof. DI Dr.techn. Christian Landschützer, Professor am Institut für Technische Logistik der TU Graz
09:30	<p>Erkenntnisse und Projekte der Wissenschaft: Beiträge der TU Graz</p> <p>Forschung und Innovation für die Zukunft Vizerektorin Mag. Andrea Höglinger</p> <p>Logistik, die uns bewegt Univ.-Prof. Dr.-Ing. Domenik Kaever</p> <p>Kompostwender 4.0: Ein Best-Practice Beispiel für die Automatisierung Assoc.Prof. DI Dr.techn. Prof.h.c. Christian Landschützer, Dipl.-Ing. Dr.techn. Eva Reitbauer, Dipl.-Ing. Max Cichocki</p>
10:20	<p>Logistik und Nachhaltigkeit: Herausforderungen und Ansatzpunkte Univ.- Prof. Dr. Rupert J. Baumgartner Leiter des Christian-Doppler-Labors für nachhaltiges Produktmanagement in einer Kreislaufwirtschaft Institut für Umweltsystemwissenschaften Universität Graz</p>
10:50	Pause
	Innovative Technologien und IT für performante Materialflüsse
11:15	Peter Stelzer CEO ivii
11:30	Autostore bei XAL Gabriela Prelog Aigner Product Manager, Logistics automation solutions, xalax GmbH
11:45	Markus Neumayer Regional Director MEU DE South & AT, Amazon Logistics

Logistikwerkstatt Graz

7. Mai 2024, TU Graz, Alte Aula, Rechbauerstraße 12

Programm Fortsetzung

12:00	Patente in der Logistik Oliver Schulze Head of New Technologies and Standardization Körber Supply Chain Logistics
12:15	Schnelle Fragerunde
12:30	Mittagspause
13:30	KEP und E-Commerce - Automatisierung in der Intralogistik Fashionlogistik und die Anforderungen an ein modernes WMS Robert Reithofer IT Sales Consultant Director Market Sector Fashion SSI SCHÄFER IT SOLUTIONS GMBH
13:45	Dark Depots – Zukunft oder Gegenwart? Sandra Lückmann Head of Sales Logistic Systems BEUMER Maschinenfabrik GmbH & Co. KG
14:00	Automatisierung des Be- und Entladeprozesses von Stückgut Jan Sjølling-Jørgensen Sales Director DACH - Automatic Loading & Unloading CALJAN
14:15	Die Logistik-Revolution: Effizienz im KEP-Markt neu definiert Ing. Mag. Franz Leitner Executive Vice President - Leitung Logistikzentren & Transport Österreichische Post AG
14:30	Schnelle Fragerunde
14:45	Pause
15:15	Holz im Maschinenbau: Eine umfassende neue Vision Holz im Maschinenbau Christoph Alt Geschäftsführer ligenium GmbH Wolfgang Knöbl Leitung Weitzer Woodsolutions, Weitzer Parkett Palettenregale in Silobauweise aus Holz - Ein Erfahrungsbericht aus der Praxis DI Dr.techn. Michael Schedler Product Management LTW Intralogistics GmbH
16:15	Kurze Pause
16:30	Ein Potpourri, oder: Lässt sich das alles unter einen Hut bringen? Gemeinsame Erörterung - Podiumsdiskussion
17:15	Zusammenfassung und Ausklang

Anmeldung auf www.vnl.at