

**Termin:** 24.11.2020

**Ort:** Aula und HS II der Alten Technik der TU Graz, Rechbauerstraße 12, 8010 Graz

## Einkauf und Logistik im Krisenmodus

### Liefersicherheit und Kostendruck vs. Nachhaltigkeit

**Moderation Supply Management:** Jörg Schweiger, Operations & Supply Management, FH JOANNEUM

**Moderation Logistik Werkstatt:** Christian Landschützer, Assoc.Prof. Institut für Technische Logistik TU Graz

ab 08:45	Vor Ort: Registrierung und Kaffee genießen Virtuell: Kaffee bereitstellen und einwählen	
	<b>Supply Management</b>	
09:00 – 12:00	<p><b>Workshop: Am Weg zu einem nachhaltigeren Einkauf – was können wir konkret tun?</b></p> <p>Uwe Brunner, Leiter Master-Lehrgang Supply Management, FH JOANNEUM Sascha Stradner, Researcher Institut Industrial Management, FH JOANNEUM</p>	<p><b>Workshop und Vorträge: Nachhaltige Logistik:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nachhaltige Personen- u. Gütermobilität, Forschungsinitiative startet. (Haas)</li> <li>2. Physical Internet through cooperative Austrian Logistics, Leitprojekt BMK (Stein)</li> <li>3. Nachhaltige Grazer City Logistik (TU Graz)</li> <li>4. Aus der Forschung (Pitches PhD Kandidat*innen: TU Chemnitz, OvGU Magdeburg)</li> <li>5. Mut zum Wandel / Führen in der Krise (Kaulfuhs-Berger)</li> </ol>
12:00 – 13:00	Pause und Empfang der Tagungsteilnehmer & Online Teilnehmer	
13:00 – 13:20	<p><b>Begrüßung: Was erwartet Sie heute?</b></p> <p>Uwe Brunner, Leiter Lehrgang International Supply Management, FH JOANNEUM Graz Christian Landschützer, Professor Institut für Technische Logistik TU Graz Jörg Schweiger, Operations &amp; Supply Management, FH JOANNEUM</p>	
13:20 – 13:55	<p><b>Praxis - Sustainability in exponierten Branchen</b></p> <p>Dr. Kraus, ehem. OMV</p>	
13:55 – 14:30	<p><b>Physical Internet and its impact on sustainability</b></p> <p>Eric Ballot, Mines Paris Tec</p>	
14:30 – 14:35	<p><b>Teaser für Kunstinstallation tracingspaces</b></p> <p>Hieslmair und Zinganel</p>	
14:35 – 15:00	Refill your cup, Posterbesichtigung – Kunstinstallation „Graz Backstage“	
15:00 – 15:40	<p><b>Wie mit Nachhaltigkeitsforderungen von Zielmärkten umgehen?</b></p> <p>Georg Rämbitsch, Logicdata</p>	<p><b>Nachhaltige Technik bei KNAPP</b> Samuel Krauser, KNAPP AG</p> <p><b>Mit KI zu nachhaltiger Logistik</b> Marcus Kottinger, Axians ICT Austria GmbH</p>
15:40 – 16:10	<p><b>Titel offen</b></p> <p>Theodor Uljanov, Partner Kloepfel Consulting</p>	<p><b>Nachhaltige Technik bei SSI Schäfer</b> Peter Totz, SSI Schäfer</p> <p><b>Nachhaltige Technik bei SIEMENS</b> Domenik Prims, Siemens</p>
16:10 – 16:50	<p><b>Nachhaltiger Einkauf – Chancen und Grenzen</b></p> <p>Ahmed Farid, Knapp AG, Vice President Global SC Management</p>	<b>Wechsel zur Supply Management</b>
16.50 – 17.30	<p><b>Risikomanagement in Beschaffungsketten</b></p> <p>Harald Nitschinger, prewave</p>	
17:30	<b>Zusammenfassung des Tages durch die Moderatoren und Abschluss</b>	