

# 18. INFOTAG '22 PROGRAMM

—	<b>Check-In</b>	<b>9:00 Uhr</b>
<b>01</b>	Bernd Höschle & Janni Wahrenburg, HPC <b>Begrüßung</b>	<b>9:30 Uhr</b>
<b>02</b>	Marcel Höfer, HPC <b>S/4HANA-Projekterfahrungen</b>	<b>09:45 Uhr</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ HPC-Projektmethodik</li> <li>▪ Ihre Vorteile durch die S/4HANA-Einführung</li> <li>▪ Voraussetzungen in Ihrem Unternehmen für ein erfolgreiches Projekt</li> <li>▪ Knackpunkte einer Einführung</li> </ul>	
—	<b>Pause</b>	<b>10:30 Uhr</b>
<b>03</b>	Sascha Kischke und Michael Schrembs, HPC Stefan Esser, Firma Klingenberg AG <b>Übersicht moderne mobile Oberflächen</b>	<b>11:00 Uhr</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Praxisbericht: Mobile UI5-Oberflächen in der Logistik – von der Hochwasserkatastrophe zur Erfolgsstory</li> </ul>	
—	<b>Business Lunch</b>	<b>12:00 Uhr</b>
<b>04</b>	Altan Günsoy, Global Climate GmbH Bernd Höschle, HPC <b>Global-Climat Add-on</b>	<b>13:15 Uhr</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Aktuelle gesetzliche Entwicklungen und Folgen für Unternehmen</li> <li>▪ CO2-Bilanzierung im Kontext der Nachhaltigkeit</li> <li>▪ Vorstellung der vollautomatisierten CO2-Bilanzierung mit Sco2pes</li> </ul>	
—	<b>Pause</b>	<b>14:00 Uhr</b>
<b>05</b>	Peter Sauernheimer, HPC <b>Lagerverwaltungssysteme der SAP</b>	<b>14:15 Uhr</b>
	<b>EWM basic, EWM advanced und Stock Room Management</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Welche Lösung für welchen Einsatzzweck?</li> <li>▪ Anbindung von Automatiklagern in den drei Lagerverwaltungssystemen</li> <li>▪ Systemarchitektur und Kosten</li> <li>▪ Qualifikationsanforderungen an Mitarbeiter</li> <li>▪ Projektdauer und -kosten</li> </ul>	