

## **Die Zukunft der Logistik liegt in der Cloud: Potentiale der digitalen Vernetzung**

Veranstaltung der Fachgruppe Cloud Computing

Donnerstag, 3. März 2016

Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML,  
Joseph-von-Fraunhofer-Str. 2-4, 44227 Dortmund

Ab 14.30 Uhr	<b>Empfang der Gäste</b>
15.00 – 15.15 Uhr	<b>CPS.HUB NRW – Innovation made in NRW</b> <i>Monika Gatzke, CPS.HUB NRW / Bergische Universität Wuppertal</i>
15.15 – 16.00 Uhr	<b>Schneller ankommen trotz Verspätung – Der Einfluss von Echtzeitdaten auf unsere Mobilität</b> <i>Prof. Dr. Jakob Rehof, Fraunhofer ISST</i>
16.00 – 16.30 Uhr	<b>Cloud Based Transport Solutions – Applications for Intelligent Transport Systems and for the Connected Car</b> <i>Frank Sell, Ericsson GmbH</i>
16.30 – 17.00 Uhr	<b>DB Schenker: IoT in der Logistik</b> <i>Dr. Armin Günter, DB Schenker</i>
17.00 – 17.15 Uhr	<b>Die Bedeutung von Datentransparenz in globalen Supply-Chains</b> <i>Ralf Düster, Setlog GmbH / Gründungsmitglied des Industrial Data Space e. V. (angefragt)</i>
17.15 – 17.45 Uhr	<b>Logistik aus der Cloud – Beispiele für Innovationen aus NRW</b>  <i>Dr. Christian Tummel, Part Load Alliance / RWTH Aachen</i>  <i>Geert-Jan Gorter, catkin GmbH</i>
17.45 – 18.00 Uhr	<b>Projektskizzen für den CPS.HUB NRW – Wir suchen Ihre Ideen und unterstützen Sie bei der Umsetzung</b> <i>Marc Hesenius, CPS.HUB NRW / Universität Duisburg-Essen</i>
Ab 18.00 Uhr	<b>Networking, Snacks und Getränke</b>

