

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

