

Dienstag, 25.09.2012	13.00 - 18.30 Uhr	RAUM 1
----------------------	-------------------	--------

**Leitung:**  
 Jun.-Prof. Dr. André Ludwig, Dr. Steffi Donath, Universität Leipzig

## INNOLOGIST

13.00 - 14.30 Uhr	<p><b>Zukunft von Location Based Services in der Automobilindustrie</b>                  - Dr. Jürgen Möck</p> <p><b>Vom Silo zum Baukasten - IT Bebauungsplanung und Echtzeit-Netzdisposition bei der DB-Netz AG</b>                  - Klaus-Jürgen Girke, Dr. Alexander Scherdin</p> <p><b>Logistik-Apps - Transparenz und Kundeneinbindung durch mobile Anwendungen</b>                  - Hendrik Kerkhoff</p>
14.30 - 15.00 Uhr	<b>Pause</b>
15.00 - 16.30 Uhr	<p><b>Cloud Computing in der Logistik - vom Hype zu ersten konkreten Anwendungsfällen. Ein Erfahrungsbericht aus Sicht eines IT-Lösungsanbieters</b> - Gunter Teichmann</p> <p><b>Future Logistics Collaboration Platform: Cloud-basierte Echtzeitkollaboration und Prozessüberwachung</b>                  - Dr. Matthias Winkler, Dr. Michael Stollberg</p> <p><b>Auf dem Weg zur Logistik Cloud Leipzig - Architektur, Komponenten, Services</b> - Prof. Dr. Uwe Arnold</p>
16.30 - 17.00 Uhr	<b>Pause</b>
17.00 - 18.30 Uhr	<p><b>RFID-Einsatz in der Halbleiterfertigung bei Infineon Dresden</b>                  - Frank Bönewitz</p> <p><b>Erfolgsgeschichten zum Einsatz von RFID</b> - Martin Hartwigsen</p> <p><b>Luftsicherheit im Fokus - Abfertigung der Luftfracht auch nach dem 25.03.2013</b> - Dieter Froitzheim</p> <p><b>Parallel: Workshop EU-Projekt LOGICAL</b></p> <p><b>Verbesserung der Zusammenarbeit von Logistikunternehmen und von Logistikregionen in Europa</b>                  - Prof. Dr. Uwe Arnold, Björn Schwarzbach</p>
ab 18.30 Uhr	<b>Get-together &amp; Kontaktpflege</b>