

30. ComNets-Workshop

Mobil- und Telekommunikation

und Treffen des Fördervereins der ComNets-
Einrichtungen

21. Oktober 2016

ComNets

Deutsche Telekom Chair
of Communication Networks

Programm

(die Vortragszeiten enthalten die Diskussionszeit!)

Ort: TU Dresden

Deutsche Telekom Lehrstuhl für Kommunikationsnetze

Würzburger Str. 35

[Raum FAL 07/08 \(1.UG\)](#)

01187 Dresden

11:30		Treffen im Institut und gemeinsamer Gang zum Mittagessen im Restaurant „Pastamania“, Chemnitzer Str. 115
12:30	<i>Frank Fitzek</i> (ComNets Dresden)	Begrüßung
12:45	<i>Maciej Mühleisen</i> (ComNets Hamburg)	Network Coding for High Delay Links
13:10	<i>Fabian Kurtz</i> (ComNets Dortmund)	Software-Defined Networking for Resilient Critical Infrastructure Communications
13:35	<i>Georg Becker & Christian Schäfer</i> (7P)	From Competition To Community – Why Open Approaches Will Be Successful
14:10	<i>Andreas Könsgen</i> (ComNets Bremen)	SDN and Self-Learning - can they work together?
14:30		Kaffeepause & Demos
15:20	<i>Maciej Mühleisen</i> (Schatzmeister FFV-ComNets)	Informationen zum Verein der Freunde und Förderer der ComNets-Einrichtungen (FFV-ComNets)
15:30	<i>Maciej Mühleisen</i> (ComNets Hamburg)	Colibri - Collaboration and Innovation for Better, Personalized and IT-Supported Teaching
15:40	<i>Bernhard Walke</i> (ComNets Aachen, vorgetragen von Maciej Mühleisen)	Old stuff refurbished for 5G
16:05	<i>Frank Fitzek</i> (ComNets Dresden)	Novel Technologies to enable 5G
16:30	<i>Yuan Chen</i> (ComNets Aachen)	Capacity Maximum and Throughput Fair Resource Partitioning in LTE Relay Enhanced Cells
16:55	<i>René Steinrücken</i> (ComNets Hamburg)	Applying Queueing Theory to Prove Safety and Reliability of Maritime Communication
Anschließend: Abendtreffen		Feldschlößchen – Stammhaus; Budapester Str. 32; 01069 Dresden