

Ideensammlung
FA-Workshop am 25.09.2014
EIT ICT Labs, Berlin

Stand: 23.09.2014

	Verfasser	Thema	Sonstiges
1.	Diemer	5G: (R)Evolution des Mobilfunk	
2.	Diemer	Resilienz: Eine Schlüsselfrage für zukünftige Intelligente Infrastrukturen und Netze?	
3.	Dowling Hess	Die Medienbranche in der digitalen Transformation	
4.	Goetz	„Das Ende der Rechenautomaten“ – „Beyond von Neumann“ – Paradigmenwechsel im Computing: Synaptic, Bio-inspired, Low-Energy, Microscale	
5.	Goetz	Professional Augmented Reality – Innovation professioneller Anwendung und disruptive Potentiale	
6.	Goetz	„Supercomputer für Jedermann“ - „High-End / HPC-Computing für die Massen“ – Hight-End Computing und High-Performance technical computing für kleine und mittlere Unternehmen als Quelle und Motor für neue Wachstumskerne	
7.	Goetz	Gaming – Pacemaker-Industrie und Innovationsmotor für neue Wachstumskerne	
8.	Goetz	Eigene Software-Kompetenz – „Moment of Truth“ für die deutsche Wirtschaft - Bildungs- und Ausbildungsmisere Informatik – von MINT-Befähigung zur Software-Kompetenz in allen Berufsbereichen, insbesondere Software-Kompetenz für Ingenieure, Naturwissenschaftler und Betriebswirtschaft – wie kann eine erfolgreiche Aufholjagd aussehen?	
9.	Wiemann	Konvergenz Intelligenter Infrastrukturen und Netze durch die Digitalisierung	
10.	Wiemann	Software Designed Networks (SDN): Netze, Dienste und Anwendungen im Umbruch	
11.	Wolf/Kessel/ Wiemann	Leuchtfener der digitalen Agenda: Zukunftsstudie des MK 2014 und Folgejahre als Navigator, Impuls- und Themengeber für die Digitale Agenda	pdf-Version