

Vortragsprogramm für den 11. Januar 2010

Beginn: 09:00 Uhr
Ende: 16:00 Uhr
Raum: Projektraum der Universitätsbibliothek

Track 1: Green IT und Cloud-Computing (09:15 Uhr – 10:55 Uhr)

Zeit	Name, Vorname	Titel
09:15 – 09:45	Anh, Tuan Tran	Technische Umsetzung von Green IT
09:45 – 10:10	Pekker, Wladimir	
10:10 – 10:20	Diskussion	
10:20 – 10:45	Klein, Thomas	Ansätze und Techniken von Cloud-Computing
10:45 – 10:55	Diskussion	
10:55 – 11:15	Kaffeepause	

Track 2: Virtualisierung (11:15 Uhr – 12:25 Uhr)

Zeit	Name, Vorname	Titel
11:15 – 11:40	Blaschke, Tobias	Vergleich von Virtualisierungstechniken
11:40 – 11:50	Diskussion	
11:50 – 12:15	Schmidt, Manuel	Konfiguration von virtuellen Maschinen
12:15 – 12:25	Diskussion	
12:25 – 13:25	Mittagspause	

Track 3: IT-Konfiguration (13:25 Uhr – 16:00 Uhr)

Zeit	Name, Vorname	Titel
13:25 – 13:50	Röthel, Alexandra	Ansätze und Techniken für das IT-Konfigurationsmanagement
13:50 – 14:15	Winkler, Hendrik	
14:15 – 14:25	Diskussion	
14:25 – 14:45	Pause	
14:45 – 15:10	Winsczyk, Gerrit	Strategien und Werkzeuge zur Softwareverteilung
15:10 – 15:20	Diskussion	
15:20 – 15:45	Pelzer, Alexander	Aktivitäts- vs. zustandsbasierte Anwendungsintegration
15:45 – 15:55	Diskussion	
15:55 – 16:00	Zusammenfassung und Ende	



PD Dr.-Ing. habil. Susanne Patig, Universität Magdeburg, FIN-ITI
E-Mail: patig@iti.cs.uni-magdeburg.de

Sebastian Herden, André Zwanziger, VLBA Lab Magdeburg
E-Mail: {sebastian.herden|andre.zwanziger}@ovgu.de

