

Reserveenergiemärkte im Wandel

■ Abschlussworkshop

Mannheim, 8. Juli 2016

P R O G R A M M F r e i t a g , 8 . J u l i 2 0 1 6

09:30	Ankunft und Registrierung
10:15	Begrüßung und Vorstellung des Forschungsprojekts Dominik SCHOBER (ZEW & MaCCI)
10:30	Ausbau erneuerbarer Energien: Regelleistungsdimensionierung Monte-Carlo Simulationsverfahren zur Regelleistungsdimensionierung Jens SPREY (IAEW) Präqualifikationsanforderungen von Regelleistungsprodukten und deren Auswirkungen auf die Leistungsfähigkeit von Märkten Änderung von Aktivierungszeiten und die Teilnahme von erneuerbaren Energien am Regelleistungsmarkt Mihail KETOV (IAEW) & Dominik SCHOBER (ZEW & MaCCI) Schlaglichter zur anstehenden Änderungen am Markt für Regelreserve vor dem Hintergrund der europäischen Regulierung (Guideline on Electricity Balancing) Ulf KASPER (Amprion GmbH)
12:15	Mittagspause
13:15	Großhandelsmärkte: Kopplung von Ausgleichsenergiemärkten und Spotmärkten und strategisches Einkaufsverhalten Dominik SCHOBER (ZEW & MaCCI) Schlaglichter aus der Praxis zu Großhandelsmärkten Jörg JASPER (EnBW Energie Baden-Württemberg AG)
14:00	Kaffeepause
14:15	Lokale Boni, Kraftwerksinvestitionen und Regelleistungseinsatz Oliver WOLL (ZEW & MaCCI) & Jens SPREY (IAEW) Schlaglichter aus der Praxis zu lokalen Investitionsanreizen Vigen NIKOGOSIAN (E-Bridge Consulting GmbH)
15:30	Schlusswort Tim DREES (IAEW)
15:45	Bier & Brezeln