



Deutsch-französischer Experten-Workshop: “Stand-by – integrierte Produktpolitik zur Reduzierung von Leerlaufverlusten“

Termin: Donnerstag, 31.05.07

Ort: Berlin, Deutsches Technikmuseum, Trebbiner Str. 9, 10963 Berlin

Dauer: 10.00 Uhr – ca. 17.00 Uhr

Programm:

Zeit	Programmpunkt	Referent/in (Institution)
Moderation: Annegret-Cl. Agricola		
10.00 h – 10.20 h	Eröffnung & Begrüßung	Annegret-Cl. Agricola (dena) Robert Angioletti (ADEME)
10.20 h – 10.40 h	EU-Maßnahmen zur Reduzierung von Leerlauf- Verlusten und entsprechende Initiativen in Deutschland	Dr. Wolfgang Stinglwagner (BMWi)
10.40 h – 11.00 h	Nationale energiepolitische Maßnahmen zur Senkung von Stand-by-Verlusten in Frankreich	Pascal Dupuis (franz. Wirtschaftsministerium)
11.00 h – 11.20 h	Die 1-Watt-Initiative der IEA – Ziel und Auswirkungen	Mark Ellis (IEA)
11.20 h – 11.40 h	Pause	
11.40 h – 12.00 h	EU-politische Strategien und europäische Rechtssetzung zur Steigerung der Stromeffizienz energiebetriebener Produkte	Dr. Stephan Kolb (EU-Kommission / DG Tren)
12.00 h – 12.20 h	Diskussion	
12.20 h – 13.20 h	Mittagspause	
13.30 h – 14.05 h	Vorstellung des Zwischenberichts zur EU- Vorstudie „Stand-by und Schein-Aus“ im Rahmen der EuP-Untersuchungen	Dr. Nils Nissen (Fraunhofer IZM)
14.05 h – 14.40 h	Diskussion	
14.40 h – 14.55 h	Kaffeepause	

14.55 h – 15.15 h	Maßnahmen zur Reduzierung von Stand-by-Verlusten aus Sicht der Industrie	Wilfried Oppermann (EICTA)
15.15 h – 15.35 h	Neuste Entwicklungen zum Thema Stand-by in der International Electrotechnical Commission (IEC)	Lloyd Harrington
15:35 h – 15:55 h	Weißer Zertifikate durch Power Safer	Ghislain Beaujouan (EDF)
15.55 h – 16.15 h	Euro-Topten – Information für Endverbraucher	Dr. Eric Bush (SAFE)
16.15 h – 17.00 h	Abschlussdiskussion und Ausblick	