

## Expertenworkshop „TopRunner“

Donnerstag, 29. Juni 2006

Katholische Akademie Berlin, Auditorium B  
Hannoversche Str. 5, 10115 Berlin-Mitte

<b>Moderation: Annegret-Cl. Agricola, Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)</b>		
10.30 h – 10.40 h	Eröffnung & Begrüßung	Annegret-Cl. Agricola, dena
10.40 h – 11.10 h	Energiepolitische Rahmenbedingungen zur Steigerung der gerätespezifischen Energieeffizienz	Dr. Wolfgang Stinglwagner, BMWi
11.10 h – 11.25 h	Europäische Rechtsetzung und EU-politische Strategien zur Steigerung der Stromeffizienz bei energiebetriebenen Produkten, 1. Teil	André Brisaer, EU-Kommission / DG Tren Head of Unit "Energy Efficiency"
11.25 h – 11:55 h	TopRunner-Ansatz aus Sicht eines Industrieverbandes	Werner Scholz, ZVEI
11.55 h – 12.15 h	Diskussion	
12.15 h – 13.15 h	Mittagspause	
<b>Moderation: Dr. Wolfgang Stinglwagner, Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie</b>		
13.15 h – 13.45 h	TopRunner-Ansatz aus Sicht eines Umweltverbandes	Andree Böhling, Greenpeace
13.45 h – 14.15 h	TopRunner-Ansatz aus Sicht eines Verbraucherverbandes	Dr. Holger Krawinkel, vzbv
14.15 h – 14.45 h	Diskussion	
14.45 h – 15.15 h	Kaffeepause	
15.15 h – 15.45 h	Energiepolitische Zielsetzungen in Verbindung mit dem "TopRunner-Ansatz"	Ulrich Kelber, MdB
15.45 h – 16.00 h	Europäische Rechtsetzung und EU-politische Strategien zur Steigerung der Stromeffizienz bei energiebetriebenen Produkten, 2. Teil	André Brisaer, EU-Kommission / DG Tren Head of Unit "Energy Efficiency"
16.00 h – 17.00 h	Abschlussdiskussion und Ausblick	

Die *Initiative EnergieEffizienz* ist eine Aktionsplattform für effiziente Stromnutzung in allen Verbrauchssektoren. Die *Initiative EnergieEffizienz* wird von der Deutschen Energie-Agentur GmbH (dena) und den Unternehmen der Energiewirtschaft - EnBW AG, E.ON AG, RWE AG und Vattenfall Europe AG - getragen und gefördert durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie.