

SAEE Jahrestagung 2008

Technologische und ökonomische Herausforderungen der 1 t CO₂ Gesellschaft

ETH Zürich,
 Mittwoch, 19. November 2008, 13:15 – 18:00
 Alumni-(GEP)-Pavillon, ETH Zürich

13:15	Begrüssung	Dr. S. Banfi
13:20-13:45	1 t CO ₂ Gesellschaft: Technologien für eine langfristig konsistente Energiestrategie	Prof. K. Boulouchos ETH Zürich
13:45-14:10	Die 1 t CO ₂ Vision: ein Schwergewicht für den technischen Wandel?	Prof. R. Madlener RWTH Universität Aachen
14:10-14:35	Economic implications of the 1 t CO ₂ vision	Prof. T. Rutherford ETH Zürich
14:35-15:00	Kaffee-Pause	
15:00-15:25	Umsetzung von energiepolitischen Visionen am Beispiel der Industriellen Werke Basel	E. Schumacher ehem. Vorsitzender der Geschäftsleitung IWB
15:25-15:50	Der Kanton Zürich auf dem Weg zur „Vision 2050“	H.R. Kunz Stv. Amtschef AWEL, Kanton Zürich
15:50-17:00	Podium mit Referenten Eintretensvotum von Thomas Stadler , Leiter Abteilung Klima, Oekonomie, Umweltbeobachtung, Bundesamt für Umwelt Leitung: Priscilla Imboden , Radio DRS	
17:00- 18: 00	Apéro riche	

Die Präsentationen werden in Deutsch/Englisch gehalten.
 Referate: 20 min + 5 Minuten Fragen

Preis: 80.-- CHF für SAE Mitglieder
 150.-- CHF für Nichtmitglieder
 40.-- CHF für StudentInnen

