

Solarstiftung Ulm/Neu-Ulm

Sitzung der Geschäftsführung am Mittwoch 20 Mai 2009

Stiftungsprofessur - Halbzeitbilanz

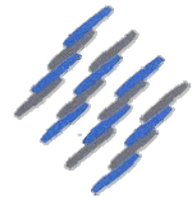
1. Kooperation Stadt Neu-Ulm
 - Vorstellung im Ausschuß für Stadtentwicklung, Hochbau und Umwelt
 - Mitwirkung Energiekonzept Neu-Ulm
 - Energie-Controlling für Gebäude
 - Mitwirkung Energiekonzept Baugebiet Burlafingen
 - Beratung PV-GmbH (Bürgerstiftung)

2. Kooperation Stadt Ulm
 - Mitwirkung im Energie-Team des European-Energy-Award
 - Mitwirkung bei der Entwicklung des Energie-Standard-Ulm
 - Kooperation mit dem Team Energiemanagement
 - Ausblick Energiekosten – Konzept zum Einfrieren der Energiekosten
 - Energieanalyse der Neuen Bibliothek
 - Beratung zum Entwurf des Wärmegesetz BW
 - Beratung zum Energie-Standard für den Neubau SWU
 - Konzeption „Energie Modellstadt Ulm“

3. Kooperation Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm
 - Kontaktaufnahme mit den Abteilungsleitern der SWU
 - BMWI-Antrag „E-Energy“
 - Vorstellung des Konzepts Intelligente Stromzähler vor dem Aufsichtsrat der SWU
 - Start Phase 1 der Einführung Intelligenter Stromzähler
 - Leitung der Arbeitsgruppe „Koordination der Einführung Intelligenter Zähler“
 - Fokus Energiedienstleistungen

4. Donauhochschule
 - Treffen der Arbeitsgruppe „Kooperation in der Lehre“ in Baja.
 - Treffen der Partner in Budapest
 - EU Antrag:
 - 2. Symposium der Donauhochschule während des Donaufests 2008

5. Forschung und Entwicklung - Anträge
 - EU Antrag: Donauhochschule
 - SWU – EE-ULM
 - BW Innovativ, F&E an Hochschulen
 - BMFT, IngenieurNachwuchs 2008
 - BMWI-Antrag: E-Energy
 - BMBF-Antrag: Energieeffiziente Stadt – Energie Modellstadt Ulm
 - ZIM Antrag: „Entwicklung eines intelligenten E-Metering Systems“



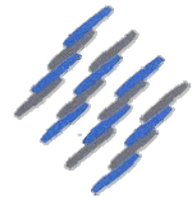
Solarstiftung
Ulm - Neu-Ulm

6. Hochschule Ulm
 - Entwicklung des Studiengangs „Energiesysteme“ in Kooperation mit der Hochschule Biberach
 - Prodekan des Studiengangs „Energiesysteme“
 - Start des StG „Energiesysteme“ in Ulm mit 38 Studierenden
 - Institutssprecher Institut für Energie- und Antriebstechnik“
 - Marketingpreis der „Energy Trophy 2008“
 - Beratung EU – Global Monitoring for Environment and Security (GMES): In-situ observation needs for the GMES Atmosphere Service
 - Mitwirkung im Task 36 der IEA – „Solar Resource Knowledge Management“
 - Förderung durch die Sparkasse Ulm

7. EnergieForum
 - Forum der Stadtsparkasse Ulm, 9. Juli 2007, Frau Prof. Claudia Kemfert: **„Die Kosten des Klimawandels – Risiken und Chancen“**
 - Stadthaus, 8. April 2008: „Produktionstechnik – Schlüssel für das Wachstum der regenerativen Energiesysteme“
Festvortrag Prof. Dr. Frithjof Staiss, Vorstand Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung (ZSW) Stuttgart
„Chancen nachhaltiger Energietechnik für die Wirtschaft“
 - Kooperation mit der Hochschule Ulm und der Sparkasse Ulm

8. Öffentlichkeitsarbeit
 - 24.01.07, UNW Mittwochs-Gespräche: „Was hat mein Kühlschrank mit Energiedatenmanagement zu tun?“
 - 30.03.07, BUND-Mitgliederversammlung, „Klimawandel und Energieversorgung“
 - 06.02.07, OTTI PV-Dünnschicht-Tagung: „Solar-Modul-Ernte 2006“, Kloster Banz, Bad Staffelstein.
 - 16.07.07, SPD-Fraktion: „Klimawandel und Energieversorgung“
 - 17.09.07, SPD-Comming Home: „Nachhaltige Energieversorgung in Ulm“
 - 19.09.07, SWU, Energiewoche BW: „Zukunftsorientierte Energieversorgung“
 - 31.10.07, Die Grünen: Kienle Cafehaus: „Zukunftsorientierte Energieversorgung“
 - 22.11.07, Tag der Lehre, Biberach: „Energy Trophy 2008“
 - 10.12.07, Frauenakademie: „Zukunftsorientierte Energieversorgung“
 - 14.12.07, ZSW, Stuttgart: „Solarstrom in Ulm“
 - 18.12.07, regioTV: Diskussion zum Thema Strompreise
 - 08.12.07, Kibum, Stadthaus: „Solarstrom erleben“

 - 16.04.08, VEEE, Jahreshauptversammlung: „Zukunftsorientierte Energieversorgung“
 - 11.06.08, Die Grünen, Energie-Debatte, Rathaus Ulm.
 - 22.10.08, Evang. Akademie, Bad Boll, „Intelligente Stromzähler – Grundlage für Energiedienstleistungen“
 - 30.10.08, BVMW: „Energie hat Zukunft...aber welche?“



Solarstiftung
Ulm - Neu-Ulm

- 12.08: Beitrag Klimaradio
- 01.09: SüdWestPresse: Einführung Umweltzone
- 20.01.09, Tagung Energiemeteorologie in Grainau: „Integration von Solarleistungsprognosen in eine Netzleitwarte am Beispiel der Stadtwerke Ulm“
- 12.03.09, UnternehmerTag, Schwabenhalle: „Energieeffizienz für Handel und Gewerbe“
- 17.04.09, Kommunal-Tag der SWU: „Intelligente Zähler – Grundlage für Energiedienstleistungen“
- 24.04.09, Nething&Partner, Fortbildungsreihe: „Energie-Ressourcen, Heute und Morgen.“
- 10.05.09, CSU-Ulm, Stadtgespräche: „Lokale Versorgung Ulms durch regenerative Energien“
- 13.05.09, ZAWIW, AK Energie: „Energie-Modellstadt-Ulm“