



Einladung zum Fachsymposium

Wärme/Kälte/Strom - aus einer Anlagentechnik!

9.00 - 10.00 Uhr Frühstücksgespräch zum Thema

Spannungsfeld - Lebensmittel-/Energie-/Industriepflanzenanbau

Haben wir genug Fläche für alles? - Warum schwanken die Preise der Agrarprodukte so stark?

Diskussionsrunde mit Vertretern aus Politik und Wirtschaft

10.00 - 11.30 Uhr Fachvorträge zur NANOSTIR-TECHNIK

1. Biomasseheizkessel mit Stirlingmotor - Stand der Technik

Dr. Bodo Groß - Institut für ZukunftsEnergieSysteme Saarbrücken

2. EU-Projekt Nanostir

Guillem Tänzer - Institut für ZukunftsEnergieSysteme Saarbrücken

3. Technik der Fa. Biokompakt - Strom aus Biomasseheizkessel

Raimund Gerlinger - Geschäftsführer der Fa. Biokompakt

4. Kälteerzeugung mittels Biomasseheizkessel

Roland Weidner - Geschäftsführer der Fa. WEGRA Anlagenbau GmbH

5. Aktuelle und künftige Rahmenbedingungen für die Biomassenutzung in der EU

Andrea Jelitte - sprl Kuhbier. law firm - KLF

11.30 - 12.00 Uhr Besichtigung der NANOSTIR-Anlagenkomponenten an der LFS-Tulln

12.00 - 12.30 Uhr Mittagessen

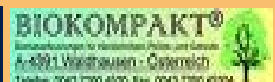
Energie



Termin: Freitag, 4. Dezember 2009

EU-Projekt NANOSTIR

NANOSTIR wird im 6. Forschungsrahmenprogramm von der Europäischen Kommission gefördert



Bitte anmelden!