

Programm

Daldrup-Symposium
04. bis 07.11.2010

in Obernai / Frankreich

- Energiepolitik zwischen Wunsch und Wirklichkeit - Was kann Geothermie leisten?

04.11.2010

ab 19.00 Uhr Fachgespräche beim „Get together“ mit anschließendem Abendessen

05.11.2010

08.00 Uhr Frühstück

09:30Uhr Eröffnung des Symposiums:
Josef Daldrup, Vorstandsvorsitzender der Daldrup & Söhne AG

Einführung: Friedhelm Ost, Staatssekretär a. D.

09.45 Uhr Energie-Konzept 2050
Chancen und Herausforderungen der Energiepolitik-
Vortrag durch Herrn Dr. Michael Fuchs, MdB Vorsitzender des Parlamentarischen Mittelstand im Deutschen Bundestag und wirtschaftspolitischer Experte der CDU-Bundestagsfraktion

10.45 Uhr Beginn des Programms für die mitreisende Begleitung

10.45 Uhr Das Energiepolitische Programm der Bundesregierung aus Sicht der deutschen
Energiewirtschaft
Vortrag durch Herrn Andreas Kuhlmann, Geschäftsbereichsleiter Strategie und Politik des BDEW, Berlin.

11.15 Uhr Erneuerbare Energien im Energiekonzept 2050
Vortrag durch Herrn Dr. Olaf Heil, Leiter des Bereiches Hydro Power & New Applications, RW E Innogy GmbH, Vorsitzender des Fachausschusses „Wasserkraft“ und Mitglied des Lenkungskreises „Stromerzeugung“ des BDEW, Berlin

12.00 Uhr Energiepolitik -Zwischen Wunsch und Wirklichkeit-
Kritische Anmerkungen von Wolfgang Clement, Bundesminister a. D.

13.00 Uhr Mittagspause

14:00 Uhr Geothermie: Chancen und Möglichkeiten
-Die Rolle der Geothermie bei den regenerativen Energiequellen-
Vortrag durch Frau Nicola Moczek, Geschäftsführerin Bundesverband Geothermie

-Wirtschaftlichkeit von Geothermie-Projekten in den Niederlanden
Vortrag durch Ad van Adrichem, Gebr. Duijvestijn, Niederlande

-Perspektiven der Geothermie in Polen und der Slowakei-
Vortrag durch Prof. Dr. Wojciech Górecki, AGH University of Science & Technology, Krakau

-Geothermie in den Voralpen (Österreich, Deutschland, Schweiz)-
Vortrag durch Univ.-Prof. Dr. Johann Goldbrunner, Geschäftsführer Geoteam

15:30 Uhr Geothermische Bohrungen am Oberrheingraben

Tiefe Geothermie im Oberrheingraben –Chancen und Risiken-
Vortrag durch Dr. Christian Hecht, Geschäftsführer HotRock Engineering GmbH

16:00 Uhr CO₂ im Untergrund -Nutzungskonkurrenzen mit Wasser, Gas und Geothermie-
Vortrag durch Herrn Dr. Wolfgang Rolland, Geschäftsführer Vattenfall Europe Carbon Storage GmbH & Co. KG

16:30 Uhr Europa auf der Suche nach Ressourcen

Grubengas als Energiequelle
Vortrag durch Herrn Gerd Wagner, Geschäftsführer Mingas GmbH

Das Kupferwerk Spremberg – Ein Rohstoffprojekt in der Mitte Europas -
Vortrag durch Herrn Dr. Thomas Lautsch, Geschäftsführer KSL Kupferschiefer Lausitz GmbH

17:30 Uhr Dauerhafte Endlagerung radioaktiver Abfälle in der Schweiz (lösungsorientiert)
Vortrag durch Herrn Dr. Bernd Frieg, Projektleiter Geowissenschaften der NAGRA

Anschließend Diskussionsrunde mit den Referenten

18:00 Uhr Resümee des Symposiums
Prof. Dr. Herbert Klapperich

Moderation des Symposiums: Staatssekretär a. D. Friedhelm Ost
Fachliche Begleitung: Prof. Dr. Herbert Klapperich

18:30 Uhr Abendessen

Dinner Speech: Deutschland auf schwierigem Kurs
-Politische und wirtschaftliche Perspektiven-
Staatssekretär a. D. Friedhelm Ost

06.11.2010

08.00 Uhr Frühstück

vormittags Meinungs-austausch zu Themen der zukünftigen Energiegewinnung und Energie-Versorgung (Anwesenheit Pressevertreter)

-Bilaterale Fachgespräche, insbesondere zu Themen der Geothermie-

nachmittags Exkursion mit anschließendem Imbiss

07.11.2010

08:00 Uhr Frühstück

Abreise

