



Bureau de coordination énergie éolienne
Koordinierungsstelle Windenergie

Konferenz der Koordinierungsstelle Windenergie

„Offshore-Windenergie in Deutschland und Frankreich: Herausforderungen an eine Branche mit Zukunft“

Paris, 28. Oktober 2008

PROGRAMM

08.30 Uhr **Anreise und Empfang**

09.00 Uhr **Begrüßung**
Laure Kaelble, Koordinierungsstelle Windenergie

09.10 UHR – 12.10 UHR: BLOCK 1

Moderation: Mila Galiano, Agence de l'Environnement et de la Maitrise de l'Energie (ADEME)

09.15 Uhr **Entwicklung der Offshore-Windenergie in Frankreich**
Thierry Chrupek, Ministère de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement Durable
et de l'Aménagement du Territoire (MEEDDAT)

09.40 Uhr **Stand der Offshore-Windenergienutzung in Deutschland**
Thorsten Falk, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit
(BMU)

10.05 Uhr **Offshore-Windenergie: Fragen nach Risiken und Wirtschaftlichkeit**
Philippe Gouverneur, Syndicat des Energies Renouvelables/France Energie
Eolienne (SER/FEE)

10.30 Uhr **Genehmigungsverfahren für Offshore-Windparks in der ausschließlichen
Wirtschaftszone in Deutschland**
Carolin Abromeit, Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH)

10.55 Uhr **Integrierte Meerespolitik: die Frage nach den Auswirkungen für die Offshore-
Windenergie**
Christophe Le Visage, Secrétariat général de la mer

11.20 Uhr **Perspektive Offshore-Netz?**
Gro de Saint Martin, Réseau de Transport d'Electricité (RTE)

11.45 Uhr **Netzanbindung der Offshore-Windparks in Deutschland**
Tim Meyerjürgens, E.on Netz Offshore

12.10 UHR – 13.40 UHR: MITTAGSPAUSE

13.40 UHR – 15.50 UHR: BLOCK 2

Moderation: Mila Galiano, Agence de l'Environnement et de la Maitrise de l'Energie (ADEME)

- 13.45 Uhr Nutzungskonflikte zwischen professioneller Fischerei und Offshore-Windparks**
Pierre-Georges Dachicourt, Comité National des Pêches Maritimes et des Elevages Marins (CNPMEM)
- 14.10 Uhr Ökologische Begleitforschung zur Offshore-Windenergienutzung: Überblick über Projekte und Studien**
Stefanie Hofmann, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU)
- 14.35 Uhr Umweltverträglichkeitsprüfung für das Offshore- Windenergieprojekt „Deux Côtes“: Vorteile eines großen Projekts und Methodik der Gutachten**
Paul Neau, Abies
- 15.00 Uhr Das Offshore-Testfeld: Hintergrundidee, Stand der Installation und weitere Etappen**
Wilfried Hube, Deutsche Offshore-Testfeld- und Infrastruktur- GmbH (DOTI)
- 15.25 Uhr Offshore Windparks in Deutschland – Herausforderungen und technische Lösungen am Beispiel Bard Offshore 1**
Heiko Roß, Bard Engineering

15.50 UHR – 16.30 UHR: KAFFEPAUSE

16.30 UHR – 18.00 UHR: PODIUMSDISKUSSION

Moderation : Andreas Wagner, Stiftung der deutschen Wirtschaft zur Nutzung und Erforschung der Windenergie auf See

Dr. Fawaz Al Bitar
Greenpeace Belgium

Thierry Chrupek
Ministère de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire (MEEDDAT)

Felix Debierre
Areva - Multibrid

Philippe Gouverneur
Syndicat des Energies Renouvelables/ France Energie Eolienne (SER/FEE)

Claudia Grotz
Bundesverband WindEnergie (BWE)

Udo Paschedag
Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU)