

Workshop Kostensenkungspotenziale Offshore-Windenergie

Freitag, 26. September 2014, 10:00 bis 16:00 Uhr

Radisson Blu Hotel Hamburg, Marseiller Strasse, 2, 20355 Hamburg. (5 Minuten fußläufig zum Messegelände)
Raum Sydney

Programm (Stand 26.09.2014)

10:00 Uhr	Begrüßung und <i>Moderation: Andreas Wagner</i> <i>Geschäftsführer der Stiftung OFFSHORE-WINDENERGIE</i>
	Block I – Politik und Analyse
10:15 Uhr	Kostensenkungspotenziale aus Sicht der Bundesregierung <i>Thorsten Falk - abgesagt -</i> <i>Bundesministerium für Wirtschaft und Energie</i>
10:30 Uhr	Im Jahr Eins nach Veröffentlichung der Studie <i>Frank Peter</i> <i>Senior Projektleiter Energiewirtschaft, Prognos</i>
10:45 Uhr	Offshore Wind Cost Reduction Manifesto <i>Dr. Helmut Klug</i> <i>Regional Manager CEMEA, Renewables Advisory DNV GL - Energy</i>
11:00 Uhr	Cost Reduction efforts in the UK <i>Alastair Dutton</i> <i>Strategic Programme Manager, The Crown Estate</i>
11:15 Uhr	Diskussion
11:45 Uhr	P a u s e

Block II – Industrie

- 12:10 Uhr Kostensenkungspotenziale aus Betreibersicht
Johannes Kammer
Teamleiter LEC Management, Vattenfall Europe Windkraft GmbH
- 12:25 Uhr Kostensenkungspotenziale im Bereich der Offshore-Logistik
Roger Heidmann
Geschäftsführer LSA Logistik Service Agentur GmbH
- 12:40 Uhr Kostensenkungspotenziale aus Herstellersicht
Norbert Giese
Vice President Servion
- 12:55 Uhr Kostensenkungspotenziale am Beispiel des schwimmenden Offshore-
Fundaments
Prof. Dr.-Ing. . Jochen Großmann *Burkhard Schuldt*
Geschäftsführer GICON *Prokurist ESG*
- 13:00 Uhr **Diskussion**
- 13:30 Uhr M i t t a g s p a u s e
- Block III – Finanzierung & Netzanbindung**
- 14:15 Uhr Kostensenkungspotentiale der Finanzierungskosten: Die Annahmen der
Studie
Maik Richter
FICHTNER Water & Wind GmbH
- 14:30 Uhr Kostensenkungspotenziale aus Sicht der Finanzierer
Stephanie Lindemann
Abteilungsdirektorin, KfW Bankengruppe
- 14:45 Uhr Kostensenkungspotenziale im Bereich der Netzanbindung
Dr. Markus Glatfeld
Geschäftsführer TenneT Offshore GmbH
- 15:00 Uhr Kostensenkungspotenziale im Bereich der Netzanbindung aus Sicht der
Industrie
Dr. Peter Menke
CTO Siemens Energy Sector
Power Transmission Division
- 15:15 Uhr Abschlussdiskussion
- 16:00 Uhr E n d e d e r V e r a n s t a l t u n g