

Pressemitteilung

Weniger Stolpersteine bei Planung und Finanzierung von Windparksanlagen

Mit den RENAC Windkursen können Fallstricke bei der Planung und Finanzierung von Windparksanlagen vermieden werden

Berlin, 03.02.2010 – Fehlplanungen, Verzögerungen des Bauablaufs durch fehlende Genehmigungen oder Fehleinschätzungen von Risiken beim Bau von Windparksanlagen können die Kosten in ungeahnte Höhen treiben, sowohl kurz- als auch langfristig.

Solche und ähnliche Lücken in der Bauplanung und –finanzierung gilt es schon im Vorfeld zu vermeiden. Mit den dreitägigen Windkursen der RENAC zu Planung und Finanzierung von Windparksanlagen werden mögliche Fallstricke diskutiert und Lösungsansätze zur Risikovermeidung und Risikoabsicherung aufgezeigt. Die Teilnehmer lernen die Risiken beim Bau von Windparksanlagen zu erkennen und einzuschätzen und effektive strategische Projektplanungen zu entwickeln.

Die Kurse richten sich an Ingenieure, Betreiber und Investoren und beschäftigen sich mit der Kostenstrukturierung, dem Risikomanagement sowie den Methoden zur Kostenreduzierung von Herstellung und Instandhaltung der Windparks. Ziel ist es, die Leistungsfähigkeit der Windanlagen bei Verringerung der Versicherungsrisiken und Sicherung des Kapitals zu erhöhen. Die Seminarblöcke werden durch Demonstrationen im RENAC Trainingscenter in Berlin ergänzt.

Der RENAC Lektor und Director Wind and Grid Integration Albrecht Tiedemann ist Experte für Windenergie und hat langjährige Erfahrungen im nationalen und internationalen Windsektor. Unter anderem konzipierte und leitete er zahlreiche nationale und internationale Untersuchungen und Studien zur Integration von Offshore Windenergie.

Nächste Kurstermine:

Wind Farm Planning and Design: 22. – 24.2.2010

Wind Farm Financing: 1. – 3.3.2010

Weitere Informationen: www.renac.de

Pressekontakt:

Renewables Academy AG

Anja Haupt

Schönhauser Allee 10-11

D-10119 Berlin/ Germany

Fon: +49.(0)30.52 689 58 73

Fax: +49.(0)30.52 689 58 99

Mail: haupt@renac.de