

#### Kompetenzprofil

## Windenergie in Großbritannien und Irland

Die Küsten von Großbritannien und Irland zählen zu den windreichsten Gebieten Europas mit enormen Potentialen. Nach Jahren der Stagnation beginnt nun in beiden Ländern eine dynamische Wachstumsphase.

Vor allem im Vereinigten Königreich wurden jüngst die Weichen für eine erfolgreiche Zukunft der Windenergiebranche gestellt: Wesentliche Elemente sind handelbare Zertifikate für „grünen“ Strom ("Renewable Obligation Certificates", ROC) und die erfolgreiche Vergabe von Standortlizenzen für Offshore-Windparks mit einem Gesamtvolumen von über 8.000 MW.

Wir haben bereits frühzeitig die Potentiale des britischen Marktes analysiert und sowohl Projektentwickler als auch Anlagenhersteller hierzu beraten. Zudem unterstützen wir im Rahmen der Initiative WindSupply den Markteintritt britischer Zulieferer in die Windenergieindustrie.

#### Competence profile

## Wind Energy in the United Kingdom & Eire

*The coasts of Great Britain and Eire belong to the windiest regions of Europe with enormous market potential. After several years of stagnation in both countries a dynamic phase of growth has just begun!*

*Especially the UK has put its policies on track for a successful future of the wind energy market: Main elements are the introduction of tradable certificates for “green” electricity (Renewable Obligation Certificates, ROC) and the awarding of site licenses for offshore wind farms with a total capacity of more than 8,000 MW.*

*We analysed the large opportunities of the British market quite early on and have advised project developers as well as wind turbine manufacturers on this. Furthermore, within the initiative WindSupply we support potential suppliers from the UK in entering the wind energy market*