



## RWE Innogy erhält Genehmigung zum Bau des Offshore-Windparks Galloper vor der Südostküste Englands

RWE Innogy erhält Genehmigung zum Bau des Offshore-Windparks Galloper vor der Südostküste Englands  
Gemeinschaftsprojekt mit Scottish and Southern Energy  
Erstes von vier Offshore-Wind-Entwicklungsprojekten von RWE in UK genehmigt  
Das britische Ministerium für Energy und Klimawandel (Secretary of State for Energy and Climate Change) hat die Genehmigung zum Bau des Windparks Galloper vor der Südostküste Englands erteilt. Der Windpark wurde gemeinsam von RWE Innogy und dem britischen Energieversorger Scottish and Southern Energy Plc (SSE) entwickelt und umfasst 504 Megawatt installierte Leistung. Das Projekt liegt rund 27 Kilometer vor der Küste der englischen Grafschaft Suffolk.  
Die nun genehmigten Pläne sehen die Errichtung von 140 Windkraftanlagen auf einer Fläche von 180 Quadratkilometern vor. Darüber hinaus sollen bis zu drei Umspannstationen auf See gebaut werden sowie bis zu drei Windmessmasten. Genehmigt wurde ebenso die Installation von drei Exportkabeln bis zum Einspeisepunkt an Land bei Sizewell.  
Paul Cowling, Leiter Offshore-Windenergie bei RWE Innogy: "Galloper ist das erste von unseren vier britischen Offshore-Windprojekten in Entwicklung für das wir nun eine Baugenehmigung erhalten haben. Aufbauend auf den Erfahrungen rund um die Errichtung des nur wenige Kilometer entfernten Windparks Greater Gabbard freuen wir uns sehr darüber, gemeinsam mit SSE das Projekt Galloper weiter voranzutreiben." Die prognostizierte Stromerzeugung des Windparks würde ausreichen um im Jahr umgerechnet über 400.000 Haushalte in UK zu versorgen.  
Der Offshore-Windpark Galloper wurde als Erweiterungsprojekt des Windparks Greater Gabbard 2009 von der Crown Estate, der Liegenschaftsverwaltung der britischen Krone, zur Entwicklung ausgeschrieben. RWE und SSE erhielten 2010 dafür den Zuschlag. Den Windpark Greater Gabbard haben beide Unternehmen Ende 2012 fertiggestellt. Er umfasst 140 Windturbinen mit insgesamt 504 Megawatt Leistung.  
RWE Aktiengesellschaft  
Opernplatz 1  
45128 Essen  
Deutschland  
Telefon: +49 (0201) 12-00  
Mail: info@rwe.de  
URL: <http://www.rwe.com>

### Pressekontakt

RWE Aktiengesellschaft

45128 Essen

rwe.com  
info@rwe.de

### Firmenkontakt

RWE Aktiengesellschaft

45128 Essen

rwe.com  
info@rwe.de

RWE ist Deutschlands größter Stromversorger und bietet deutschen Haushalten und Unternehmen Strom, Gas und Wasser an. Der Mischkonzern umfasst außerdem das integrierte Öl-Unternehmen RWE-DEA und Unternehmen, die im Bereich Bergbau, Mechanik und Anlagenbau sowie im Bauwesen tätig sind.