

# **COMMUNIQUE** DE PRESSE

Paris, le 3 décembre 2009

# EDF Energies Nouvelles met en service un parc de 38 MW en Ecosse

EDF Energies Nouvelles annonce la mise en service du parc éolien de Longpark en Ecosse, d'une capacité installée de 38 MW. Cette réalisation constitue le plus grand parc éolien mis en service à ce jour par le Groupe au Royaume-Uni.

Situé près de Galashiels dans le sud de l'Ecosse, ce nouveau parc compte dix-neuf éoliennes d'une puissance unitaire de 2 MW, fournies par le fabricant allemand REpower.



Le projet de Longpark a été développé et réalisé par EDF Energy Renewables. Cette co-entreprise, détenue à parts égales par EDF Energies Nouvelles et EDF Energy, a été créée en 2008 pour servir les ambitions communes des deux sociétés sur le marché des énergies renouvelables au Royaume-Uni.

Cette nouvelle mise en service renforce la présence d'EDF Energies Nouvelles au Royaume-Uni, portant ses capacités installées dans le pays à 177,2 MW bruts (138,2 MW nets).

## A propos d'EDF Energies Nouvelles

Présent en Europe et en Amérique du Nord, EDF Energies Nouvelles est un leader sur le marché de la production d'électricité verte. Avec un développement centré sur l'éolien et plus récemment sur le solaire photovoltaïque, le Groupe est également présent sur d'autres filières d'énergies renouvelables : petite hydraulique, énergies de la mer, biomasse, biocarburants et biogaz. Enfin, le Groupe se développe dans le secteur des énergies renouvelables réparties.

Filiale à 50 % du groupe EDF, EDF Energies Nouvelles est coté depuis novembre 2006 sur Euronext Paris, compartiment A (code "EEN", code ISIN: FR0010400143). www.edf-energies-nouvelles.com

### **CONTACTS EDF EN**

#### **Relations Presse**

Clotilde Nicolas 01 40 90 48 02 clotilde.nicolas@edf-en.com

Aurélia de Lapeyrouse Brunswick 01 53 96 83 72

#### **Relations Investisseurs**

Dorothée Hontebeyrie 01 40 90 20 50 dorothée.hontebeyrie@edf-en.com

Delphine Deshayes 01 40 90 21 45 delphine.deshayes@edf-en.com