

Communiqué de presse conjoint

Bruxelles, le 5 juin 2009

Electrabel et Beaulieu International Group mettent en service 5 900 panneaux solaires

C'est le 5 juin qu'interviendra la mise en service officielle des 5 900 panneaux photovoltaïques installés par Electrabel, Groupe GDF SUEZ, en collaboration avec Beaulieu International Group, sur le toit de l'immense hall de fabrication de l'entreprise à Kruishoutem. L'installation a une capacité de 1,1 MW et produira, selon les estimations, 1 000 MWh d'électricité chaque année, soit l'équivalent de la consommation annuelle de quelque 300 ménages. Le projet représente un investissement de 4,3 millions d'euros, financé en grande partie par Electrabel.

Cet investissement s'inscrit pleinement dans le cadre du plan de développement durable "Ensemble pour moins de CO₂", présenté par Electrabel fin 2008. En tant que fournisseur d'énergie, Electrabel s'est engagée à soutenir ses clients à 3 niveaux: utilisation rationnelle de l'énergie, production autonome d'énergie renouvelable et offre d'électricité verte. La collaboration entre Electrabel et Beaulieu International Group, longue de plusieurs années, illustre magnifiquement ce projet. BIG a, dans ses installations belges et françaises, opté pour une offre d'électricité produite à 100% sur base de sources d'énergie renouvelables. Grâce à ce projet, Kruishoutem franchit une étape supplémentaire en produisant, sur son site, de l'électricité tirée de l'énergie solaire - une démarche qui aidera l'entreprise à réduire son empreinte écologique.

De plus, Beaulieu ne reste pas inactive dans le domaine de l'utilisation rationnelle de l'énergie. Parallèlement à l'installation des panneaux photovoltaïques, une campagne a été menée dans toutes les entreprises du groupe Beaulieu afin d'économiser une quantité d'énergie cinq fois supérieure à celle produite au moyen des panneaux solaires. Tous les collaborateurs du groupe Beaulieu ont été impliqués dans cette opération et ont pu présenter des idées intéressantes afin de réaliser des économies supplémentaires.

Quelques chiffres:

Surface de panneaux solaires:	18 000 m ²
Prix:	4,3 millions d'euros
Puissance:	1,1 MW
Production annuelle escomptée:	1 000 MWh

Presse Electrabel:

Sarah De Bruyn (NL)
+32 2 519 27 69

Anne-Sophie Hugé (FR)
+32 2 518 60 20

Presse Beaulieu :

Steven Ryon
+32 56 625 928

www.electrabel.com

*Dit persbericht is ook in het Nederlands beschikbaar.
This press release is also available in English.*