



Communiqué de presse

Production en Allemagne

Mise en service du premier parc éolien commun de juwi et FMB

Berne/Wörrstadt, le 7 janvier 2010

BKW FMB Energie AG (FMB) et le groupe juwi, un développeur de projets leader dans le domaine des énergies renouvelables, ont mis en service à Landkern (Rhénanie-Palatinat) leur premier parc éolien réalisé en commun. Géré par la société commune BKWind, le parc comporte 4 éoliennes d'une puissance totale de 8 mégawatts et produira chaque année quelque 20 millions de kilowattheures de courant exempt de CO₂. Les coûts d'investissement s'élèvent à environ 12 millions d'euros.

«La réalisation commune de ce premier parc éolien est une étape importante – pour l'avenir des énergies renouvelables comme pour notre société commune BKWind. D'autres projets vont bientôt suivre, tous destinés à développer l'énergie éolienne. Les coopérations entre les distributeurs d'énergie et les développeurs de projets profitent aux énergies renouvelables, au climat, à la région aussi bien qu'aux entreprises concernées», explique Manfred Jakobs, le directeur de juwi renewable IPP (Independent Power Producer).

«En Suisse comme à l'étranger, FMB mise sur les énergies renouvelables et a mis sur pied dans cette optique un vaste programme d'investissement. L'accent est mis sur l'énergie éolienne. La mise en service du parc éolien de Landkern est donc une étape décisive au niveau de la constitution d'un important portefeuille éolien. Cette collaboration avec juwi va permettre de réaliser rapidement d'autres projets», souligne Samuel Leupold, chef du secteur d'activité Energie International et commerce de FMB.

juwi et FMB ont conclu un partenariat stratégique en avril 2009 afin de promouvoir activement l'exploitation des nouvelles énergies renouvelables. Les partenaires se concentrent notamment sur le développement de l'énergie éolienne et prévoient de réaliser sur plusieurs sites en Allemagne des parcs éoliens d'une puissance installée totale de 200 mégawatts d'ici à 2015.



Pour plus d'informations:

BKW FMB Energie SA
Antonio Somnavilla
Media Communications
0041 31 330 51 07
info@bkw-fmb.ch

juwi Holding AG
Ralf Heidenreich
Service de presse
0049 6732 9657 1207
heidenreich@juwi.de

Avec un chiffre d'affaires de 3496 millions de CHF et un volume de vente annuel de 26 TWh en 2008, le groupe FMB est l'un des principaux distributeurs d'électricité en Suisse. Il emploie environ 2800 personnes et couvre toutes les étapes de l'approvisionnement en énergie, de la production à la distribution en passant par le transport et le négoce. FMB fournit de l'électricité directement ou par l'intermédiaire de ses partenaires à plus d'un million de personnes. A l'heure actuelle, FMB est leader en Suisse dans le domaine de la production de courant issu de l'éolien, du photovoltaïque, de la petite hydraulique et de la biomasse. Ses centrales hydroélectriques et nucléaires produisent environ 10 TWh de courant, le tout pratiquement sans émissions de CO₂. En Allemagne, FMB a acquis en 2008 le parc éolien de Bockelwitz (Saxe); en Italie, elle possède huit centrales hydrauliques ainsi qu'une participation dans une centrale combinée à gaz. En juin 2009 FMB a conclu aussi un partenariat stratégique avec une des principales entreprises italiennes dans le domaine de la production de courant éolien. L'objectif du partenariat est de construire et d'exploiter, d'ici à 2016, un parc éolien d'une puissance totale d'environ 600 mégawatts (MW). Des éoliennes sont d'ores et déjà opérationnelles et fournissent une puissance installée de 140 MW.

Pour plus d'informations: www.bkw-fmb.ch

Créé en 1996 en Rhénanie-Palatinat (siège à Wörrstadt), le groupe juwi, avec un chiffre d'affaires annuel de quelque 600 millions d'euros (2009) et 750 collaborateurs, fait actuellement partie des leaders dans le domaine des énergies renouvelables. juwi couvre la totalité de la chaîne de valeur ajoutée, de la planification d'installations renouvelables à leur exploitation, en passant par leur construction et leur financement. Le groupe juwi exploite dans le monde entier plus de 350 centrales éoliennes pour une puissance totale de plus de 500 MW, 1000 centrales photovoltaïques ainsi que plusieurs installations biomasse. Le groupe possède des succursales en Allemagne, en France, en Italie, en Espagne, en République tchèque, en Grèce, en Pologne, aux Etats-Unis, au Costa Rica ainsi qu'en Corée du Sud.

Pour plus d'informations: www.juwi.de