

Enrichissement : Kyushu et Tohoku entrent au capital de l'usine Georges Besse II d'AREVA

Paris, le 4 novembre 2010

Les électriciens japonais Kyushu Electric Power et Tohoku Electric Power sont entrés à hauteur de 1% chacun au capital de la holding de la Société d'Enrichissement du Tricastin (SET), société qui exploite l'usine d'enrichissement Georges Besse II du groupe AREVA.

Leur participation est portée par la société JFEI (Japan France Enrichment Investing) nouvellement créée, qui regroupe l'ensemble des intérêts japonais présents au capital de GBII. JFEI détient ainsi 4,5% de la SET Holding, incluant la participation de Kansai et Sojitz, entrées au capital de la SET Holding en 2009 à hauteur de 2,5%.

François-Xavier Rouxel, Directeur de la business unit Enrichissement du groupe AREVA, a déclaré : « Avec GDF-Suez et KHNP, au total 6 partenaires sont aujourd'hui actionnaires de l'usine Georges Besse II. Ce nouveau partenariat avec Kyushu et Tohoku démontre le fort intérêt de nos clients électriciens pour ce projet majeur et permet de renforcer les liens qui unissent AREVA avec ces deux clients historiques. »

Implantée sur le site nucléaire du Tricastin (Drôme et Vaucluse), l'usine Georges Besse II aura une capacité de production de 7,5 millions d'UTS (Unité de Travail de Séparation), avec une extension possible à 11 millions d'UTS. Cette nouvelle usine d'enrichissement du groupe AREVA utilisera la technologie de centrifugation, aujourd'hui considérée comme la plus performante. Elle présente notamment l'avantage de consommer 50 fois moins d'électricité que l'actuel procédé de diffusion gazeuse utilisé jusque-là en France.

D'un montant total d'environ 3 milliards d'euros, l'usine Georges Besse II est l'un des investissements industriels les plus importants conduits en France aujourd'hui. La mise en service de l'usine est prévue avant la fin de l'année et la pleine capacité de production sera atteinte en 2016.

A PROPOS

AREVA fournit à ses clients des solutions pour produire de l'électricité sans CO₂. Le groupe possède une expertise et un savoir-faire qui font de lui un acteur de référence, dont le développement responsable s'inscrit dans une logique de progrès continu.

Numéro un mondial du nucléaire, AREVA propose aux électriciens une offre intégrée unique qui couvre toutes les étapes du cycle du combustible, la conception et la construction de réacteurs nucléaires et les services associés. Le groupe développe par ailleurs fortement ses activités dans les énergies renouvelables – éolien, solaire, bioénergies, hydrogène et stockage – pour devenir d'ici à 2012 l'un des trois leaders mondiaux de ce secteur.

En cultivant au quotidien les synergies entre ces deux grandes offres du "sans CO₂", les 48 000 collaborateurs d'AREVA contribuent à fournir au plus grand nombre, une énergie plus sûre, plus propre et plus économique.

Service de Presse

Patricia Marie
Julien Duperray
Pauline Briand
Fleur Floquet-Daubigeon
T : +33 (0) 1 34 96 12 15
F : +33 (0) 1 34 96 16 54
press@areva.com

Relations Investisseurs

Marie de Scorbiac
marie.descorbiac@areva.com
T: +33 (0) 1 34 96 05 97
