

Paris, le 25 avril 2007

Transmission et Distribution : AREVA remporte un contrat de plus de 100 millions d'euros en Arabie saoudite

Le pôle Transmission et Distribution (T&D) d'AREVA a signé avec Saudi Electricity Company (SEC) un contrat de plus de 100 millions d'euros portant sur la construction d'une sous-station haute tension isolée au gaz et sur la rénovation de quinze sous-stations dans la région de Jubail en Arabie saoudite. Ce projet fait partie du programme de développement industriel public engagé dans cette région au profit notamment des secteurs du pétrole, du gaz, de l'aluminium et de la production d'électricité.

La nouvelle sous-station, dont la livraison est prévue en mars 2009, permettra à SEC d'accroître sa capacité de transport électrique pour assurer l'approvisionnement des industries de la région. Il comprendra vingt-quatre baies d'appareillage isolé au gaz 380kV, dix-huit baies d'appareillage isolé au gaz 230kV, ainsi que quatre autotransformateurs 750 MVA 380/230KV.

Service de Presse

Charles Hufnagel
Julien Duperray
T: 01 34 96 12 15
F: 01 34 96 16 54
press@areva.com

Il s'agit du troisième grand contrat remporté par AREVA T&D dans le pays au cours des dix-huit derniers mois. AREVA T&D a remporté un contrat analogue auprès de SEC en juin 2006 pour la construction d'une sous-station haute tension à Al Kudmi, visant à intégrer la région sud dans le réseau électrique saoudien. En 2005, AREVA T&D a aussi obtenu un contrat majeur relatif à la construction d'un poste d'interconnexion en courant continu et haute tension. Ce contrat s'inscrivait dans un projet de création d'un nouveau réseau de transport reliant six pays de la région du Golfe.

Relations Investisseurs

Frédéric Potelle
T: 01 34 96 14 08
frederic.potelle@areva.com

« Ce succès commercial a pour nous une importance stratégique », déclare Philippe Guillemot, PDG d'AREVA T&D. « Il représente en effet un nouveau pas en avant vers un renforcement de notre présence dans ce pays où nous sommes déterminés à bâtir un partenariat fort et de longue durée. »

A propos

Avec une présence industrielle dans 41 pays et un réseau commercial couvrant plus de 100 pays, AREVA propose à ses clients des solutions technologiques pour produire de l'énergie sans CO₂ et acheminer l'électricité en toute fiabilité. Leader mondial de l'énergie nucléaire, le groupe est le seul acteur présent dans l'ensemble des activités industrielles du secteur. Ses 61 000 collaborateurs s'engagent quotidiennement dans une démarche de progrès continu, mettant ainsi le développement durable au cœur de la stratégie industrielle du groupe. Les activités d'AREVA contribuent à répondre aux grands enjeux du XXI^e siècle : accès à l'énergie pour le plus grand nombre, préservation de la planète, responsabilité vis-à-vis des générations futures. www.areva.com