



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

AREVA signe d'importants contrats avec des électriciens allemands pour la livraison d'emballages nucléaires

Paris, le 12 septembre 2013

AREVA a signé plusieurs contrats en Allemagne pour la fourniture de plus de 70 emballages de type TN24E, pour un montant supérieur à 200 millions d'euros.

Dédiés au transport et à l'entreposage des combustibles nucléaires usés (oxyde d'uranium ou MOX), ces conteneurs en acier ont été conçus pour résister à des conditions extrêmes et offrent un très haut niveau de performance et de flexibilité aux clients.

L'Office fédéral allemand pour la radioprotection a récemment approuvé l'utilisation du TN24E, permettant pour la première fois à une société étrangère d'accéder au marché de la gestion des combustibles usés allemands.

« Nous sommes fiers d'apporter notre expertise des combustibles usés à nos clients historiques allemands. Grâce à la certification en Allemagne de ses emballages TN24E, AREVA accède à un nouveau marché et le groupe est désormais bien positionné pour proposer à ses clients allemands son offre complète de fin de cycle », a déclaré Dominique Mockly, Directeur Exécutif du Business Group Aval d'AREVA.

Service de Presse

Julien Duperray
Katherine Berezowskyj
Jérôme Rosso
Alexandre Thébault
T : +33 (0)1 34 96 12 15
press@areva.com

Relations Investisseurs

Marie de Scorbiac
marie.descorbiac@areva.com
T : +33 (0)1 34 96 05 97
Philippine du Repaire
philippine.durepaire@areva.com
T : +33 (0)1 34 96 11 51

A PROPOS D'AREVA

AREVA fournit à ses clients des solutions de haute technologie pour produire de l'électricité avec moins de CO₂. L'expertise du groupe et son exigence absolue en matière de sûreté, de sécurité, de transparence et d'éthique 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, la construction de réacteurs nucléaires et les services pour leur exploitation. Le groupe développe fortement ses activités dans les énergies renouvelables – éolien, bioénergie, solaire, stockage d'énergie – pour devenir un des leaders mondiaux de ce secteur.

Grâce à ces deux grandes offres, les 47 000 collaborateurs d'AREVA contribuent à fournir au plus grand nombre une énergie toujours plus sûre, plus propre et plus économique.