



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Suède : AREVA remporte un contrat pour démanteler deux réacteurs de recherche

Paris, le 16 juillet 2014

AREVA a remporté un contrat auprès de SVAFO, entreprise détenue par quatre opérateurs de centrales nucléaires suédois*, pour démanteler les réacteurs de recherche R2-0 et R2 situés près de Nyköping, en Suède. D'une puissance respective de 1 et 50 mégawatts, ces deux réacteurs ont été arrêtés en 2005 après environ 45 années de fonctionnement. Il s'agit du premier projet de démantèlement réalisé en Suède depuis les années 80.

Dans le cadre de ce contrat, AREVA réalisera la planification détaillée du projet et procèdera au démantèlement des deux réacteurs. Le groupe effectuera également les mesures des niveaux radiologiques des pièces et les conditionnera dans des emballages appropriés avant de les remettre au client. Le travail sur site débutera au cours du premier semestre 2015.

« Le contrat remporté auprès de SVAFO renforce la position du groupe AREVA sur le marché du démantèlement des réacteurs. Au cours des années à venir, des centrales nucléaires atteindront le terme de leur période d'exploitation. Grâce à son expérience unique, AREVA se positionne comme un acteur de référence pour répondre aux besoins des électriciens dans leurs opérations de démantèlement » a expliqué Stephan Krueger, Directeur du démantèlement des réacteurs chez AREVA.

AREVA bénéficie de plus de 20 ans d'expérience dans le démantèlement d'installations nucléaires. Le groupe a mené à bien d'ambitieux projets, notamment en France avec le démantèlement d'installations sur les sites de La Hague, Marcoule et Cadarache, et en Allemagne avec les centrales nucléaires de Stade et Wuergrass. AREVA prépare actuellement des programmes de démantèlement pour les centrales nucléaires allemandes, fermées en 2011 suite à la décision du pays de sortir du nucléaire.

* Forsmarks Kraftgrupp AB, Ringhals AB, Barsebäck Kraft AB et OKG AB

A PROPOS D'AREVA

AREVA est l'un des leaders mondiaux du nucléaire. Le groupe propose aux électriciens une offre qui couvre toutes les étapes du cycle du combustible, la conception et la construction de réacteurs nucléaires ainsi que les services pour leur exploitation. Son expertise et son exigence absolue en matière de sûreté font de lui un acteur de référence du secteur.

AREVA investit également dans les énergies renouvelables afin de développer en partenariat des solutions à fort contenu technologique.

Grâce à la complémentarité du nucléaire et des renouvelables, les 45 000 collaborateurs d'AREVA contribuent à bâtir le modèle énergétique de demain : fournir au plus grand nombre une énergie toujours plus sûre avec moins de CO₂.

Service de Presse

Julien Duperray
Katherine Berezowskyj
Aurélien Grange
Jérôme Rosso
Alexandre Thébaud
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
Philippe du Repaire
philippe.durepaire@areva.com
T : +33 (0)1 34 96 11 51
