



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

AREVA vise l'achèvement d'Olkiluoto 3 dans les meilleurs délais et en garantissant le plus haut niveau de sûreté

Paris, le 11 février 2013

Suite à la récente déclaration de TVO sur le calendrier du projet Olkiluoto 3, le consortium AREVA-Siemens souhaite rappeler l'engagement pris par son client de prendre toutes les mesures nécessaires pour contribuer à un calendrier stable et fiable.

De longue date, le consortium AREVA-Siemens et TVO ont conjointement identifié le contrôle-commande comme un jalon critique dans le bon avancement du projet.

Au cours de l'année passée, le consortium a sollicité une coopération beaucoup plus active de TVO afin d'obtenir une validation finale de l'architecture détaillée du contrôle-commande. Le consortium AREVA-Siemens regrette que TVO continue à ne pas remplir ses obligations pour permettre un bon déroulement du projet.

AREVA souligne que le contrôle-commande de l'EPR™ propose des avancées majeures en matière de sûreté nucléaire et qu'il a été validé par les Autorités de sûreté française et britannique.

L'expérience d'AREVA dans la construction de réacteurs de 3^{ème} génération a démontré que travailler main dans la main avec ses clients est un facteur essentiel de succès. En Chine, la construction des EPR™ Taishan 1 & 2 progresse deux fois plus rapidement que le projet finlandais.

Service de Presse

Julien Duperray
Vincent Kempkes
Jérôme Rosso
Alexandre Thébault
Katherine Berezowskyj
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

Philippine du Repaire
philippine.durepaire@areva.com
T : +33 (0) 1 34 96 11 51

A PROPOS

AREVA fournit à ses clients des solutions 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 et la construction de réacteurs nucléaires et les services associés. Le groupe étend ses activités aux énergies renouvelables – éolien, solaire, bioénergies, hydrogène et stockage – pour devenir un des leaders mondiaux de ce secteur.

Grâce à ces deux grandes offres, les 48 000 collaborateurs d'AREVA contribuent à fournir au plus grand nombre, une énergie toujours plus sûre, plus propre et plus économique.