



---

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## Olkiluoto 3 : mise en exploitation nucléaire du réacteur fin 2012

Paris, le 7 juin 2010

Le 4 juin 2010, le consortium AREVA–Siemens a remis à son client finlandais TVO, futur exploitant du réacteur de troisième génération d'Olkiluoto 3 (OL3), le calendrier opérationnel de la dernière phase de construction menant au chargement du combustible dans le cœur du réacteur.

Les principaux travaux de génie civil sont terminés et la quasi-totalité des bâtiments est dorénavant fermée. Après un retard au démarrage, les travaux d'installation des tuyauteries progressent. Par ailleurs l'installation des composants lourds, dont notamment la mise en place de la cuve du réacteur, aura lieu dans les prochains jours. Enfin, les autorités compétentes ne remettront pas en cause l'architecture du système de contrôle commande proposée par AREVA-Siemens. Les phases de tests des équipements et installations vont ainsi pouvoir être lancées tel que prévu.

Compte tenu des progrès réalisés actuellement sur le chantier et du rythme des actions mis en place, l'exploitation nucléaire d'OL3, caractérisée par le chargement du combustible dans le réacteur, interviendra fin 2012.

---

**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**

Isabelle Coupey  
isabelle.coupey@areva.com  
T : +33 (0) 1 34 96 14 85

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

---

---

**A PROPOS**

Partout dans le monde, AREVA fournit à ses clients des solutions pour produire de l'énergie sans CO2 et acheminer l'électricité\*. Le groupe a développé une expertise et un savoir-faire qui font de lui un acteur de référence, au cœur des grands enjeux énergétiques. Numéro un mondial du nucléaire, AREVA propose 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. Par ailleurs, le groupe développe un portefeuille d'activités dans les énergies renouvelables. AREVA est également l'un des leaders mondiaux du transport et de la distribution de l'électricité\* et offre à ses clients une gamme complète de solutions pour améliorer la stabilité et l'efficacité énergétique des réseaux. Parce que le développement durable est au cœur de la stratégie industrielle du groupe, ses 79 000 collaborateurs travaillent quotidiennement à faire d'AREVA un acteur industriel responsable, qui contribue à fournir, au plus grand nombre, une énergie toujours plus sûre, plus propre et plus économique.

\* Activité Transmission et distribution en cours de cession