



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Médecine nucléaire : AREVA choisit Caen pour ses futurs développements industriels

Paris, le 12 février 2014

Luc Oursel, Président du Directoire d'AREVA, a annoncé ce jour en présence de Bernard Cazeneuve, Ministre délégué auprès du ministre de l'Economie et des Finances, chargé du budget, Philippe Duron, député-maire de Caen, président de la communauté d'agglomération de Caen la Mer, Jean-Léonce Dupont, sénateur, président du conseil général du Calvados et Laurent Beauvais, président du conseil régional de Basse-Normandie, la sélection de l'agglomération de Caen la Mer comme territoire d'implantation de sa deuxième unité de production de plomb-212.

La future unité bas-normande de production d'AREVA Med, du nom de la filiale du groupe dédiée au développement de traitements anticancéreux, et dont la construction sera confirmée au terme d'importants programmes scientifiques en cours, ajoutera ses capacités de production industrielles à celles du Laboratoire Maurice-Tubiana de Bessines (Haute-Vienne). Le plomb-212 est un métal rare utilisé dans le développement de traitements ciblés et innovants contre certains cancers pour lesquels l'arsenal thérapeutique est aujourd'hui limité. Les premières productions commerciales sont envisagées en 2020.

« Ce choix illustre notre confiance en l'avenir d'AREVA Med et notre détermination à créer des traitements puissants et ciblés le plus rapidement possible. Forte de ses nombreux atouts académiques, industriels et scientifiques, la communauté d'agglomération de Caen la Mer présente les atouts nécessaires au succès de notre filiale médicale. Ce nouveau projet renforcera les liens historiques qui unissent notre groupe et la Basse-Normandie », a déclaré Luc Oursel, Président du Directoire d'AREVA.

Le plomb-212 est actuellement utilisé dans un essai clinique coordonné par AREVA Med à l'Université d'Alabama à Birmingham, aux Etats-Unis. Plusieurs nouveaux partenariats scientifiques sont actuellement à l'étude avec une dizaine d'institutions.

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 leader européen de ce secteur.

Grâce à ces deux grandes offres, les 46 000 collaborateurs d'AREVA contribuent à fournir au plus grand nombre une énergie toujours plus sûre, plus propre et plus économique.

Service de Presse

Julien Duperray
Katherine Berezowskyj
Aurélié Grange
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
Philippe du Repaire
philippine.durepaire@areva.com
T : +33 (0)1 34 96 11 51
