



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Cession de Canberra : le projet Mirion-Charterhouse sélectionné

Paris, le 24 décembre 2015

Après analyse des offres, le Conseil d'Administration d'AREVA, réuni le mercredi 23 décembre 2015 et consulté à nouveau le jeudi 24 décembre, a sélectionné l'offre de Mirion-Charterhouse* pour l'acquisition de sa filiale Canberra. Canberra est spécialisé dans les instruments et mesures nucléaires. Cette cession s'inscrit dans le cadre du plan de transformation mené par AREVA afin de se recentrer sur les procédés du cycle nucléaire.

Ce projet fera l'objet dans les semaines à venir d'une consultation auprès des instances représentatives du personnel du groupe AREVA et devra obtenir l'approbation des autorités de la concurrence. L'objectif est de finaliser la transaction d'ici à la fin de l'année 2016.

* Mirion est un groupe spécialisé dans les équipements de radioprotection, les systèmes de contrôle des rayonnements et les services en dosimétrie. Charterhouse est un fonds d'investissement européen indépendant de premier plan. La société a 6,7 milliards d'euros d'actifs sous gestion et a réalisé, depuis sa création, plus de 140 transactions d'une valeur totale de plus de 50 milliards d'euros. Charterhouse est l'actionnaire majoritaire de Mirion.

Service de Presse
T : +33 (0)1 34 96 12 15
press@areva.com

Relations Investisseurs
Manuel Lachaux
manuel.lachaux@areva.com
T : +33 (0)1 34 96 11 53

Anne-Sophie Jugean
anne-sophie.jugean@areva.com
T : +33 (0)1 34 96 62 41

A PROPOS D'AREVA

AREVA fournit des produits et services à très forte valeur ajoutée pour le fonctionnement du parc nucléaire mondial.

Le groupe intervient sur l'ensemble du cycle du nucléaire, depuis la mine d'uranium jusqu'au recyclage des combustibles usés, en passant par la conception de réacteurs nucléaires et les services pour leur exploitation.

Son expertise, sa maîtrise des procédés technologiques de pointe et son exigence absolue en matière de sûreté sont reconnues par les électriciens du monde entier.

Les 41 000 collaborateurs d'AREVA contribuent à bâtir le modèle énergétique de demain : fournir au plus grand nombre une énergie toujours plus sûre, plus propre et plus économique.