



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## Information sur Canberra

Paris, le 29 juin 2015

Le plan de transformation mené par AREVA porte le groupe à se recentrer sur les procédés du cycle nucléaire. Dans ce contexte, AREVA a engagé le processus d'une cession de sa filiale Canberra, spécialisée dans les instruments et systèmes de mesures nucléaires. Les salariés de Canberra ont été informés de cette démarche.

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

Ce processus se poursuivra dans les prochains mois.

Canberra, dont le siège est établi à Meriden dans l'État du Connecticut (États-Unis), est un leader international du secteur des mesures nucléaires. La société conçoit, fabrique et commercialise des équipements et systèmes de détection et de mesure de radioactivité pour la protection des opérateurs et du grand public. La gamme complète de produits et services de Canberra couvre le contrôle des installations industrielles nucléaires, la caractérisation des déchets, les mesures en laboratoire, la radioprotection et les systèmes de surveillance et de non-prolifération des déchets. Cette offre répond ainsi à une grande variété d'enjeux, depuis la sûreté nucléaire jusqu'à la sécurité au travail ou encore la surveillance des activités industrielles.

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

**Relations Investisseurs** 

Canberra a réalisé un chiffre d'affaires d'environ 180 millions d'euros en 2014 et compte un millier de collaborateurs à travers le monde dont un quart en France.

## 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.

Le groupe est présent, au travers de partenariats, dans les énergies renouvelables.

Les 44 000 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.