



---

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **Bernard Fontana va être nommé Président-Directeur Général d'AREVA NP**

**Paris, le 30 Juillet 2015**

Monsieur Bernard Fontana rejoindra AREVA le 1<sup>er</sup> septembre prochain pour être nommé Président-Directeur Général d'AREVA NP.

Bernard Fontana a déclaré : « je suis heureux de rejoindre le groupe pour présider AREVA NP, une grande entreprise française et internationale reconnue dans le monde entier pour ses compétences et ses technologies. Mon objectif est de travailler, avec le soutien de ses salariés, à écrire un nouveau chapitre de son histoire. »

De nationalité française, Bernard Fontana est né en 1961. Il est diplômé de l'Ecole Polytechnique et de l'Ecole Nationale Supérieure des Techniques Avancées de Paris.

Monsieur Fontana a débuté sa carrière en France au sein du groupe SNPE. En 1998, il en a pris la direction des opérations aux Etats-Unis, avant d'intégrer le Comité Exécutif entre 2001 et 2004 en tant que responsable des activités Chimie et Explosifs industriels.

Il a rejoint le groupe ArcelorMittal en 2004 pour prendre la direction des Ressources Humaines, des Systèmes d'Information et du Développement dans les Aciers Plats. De 2006 à 2007, il a été Vice President Executif d'ArcelorMittal chargé de l'activité Automobile à l'échelle mondiale. Egalement membre du Comité de Management du groupe, il en a ensuite dirigé la fonction Ressources Humaines et a coordonné l'alliance stratégique avec Nippon Steel. De 2010 à 2011, Bernard Fontana a présidé Aperam, une société luxembourgeoise, séparée d'ArcelorMittal à l'automne 2010, spécialisée dans les aciers inoxydables.

Depuis le 1<sup>er</sup> février 2012, il était Président-Directeur Général de Holcim, dont il a assuré la fusion réussie avec Lafarge.

---

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

---

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

---

---

#### **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.