

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**Chiffre d'affaires du 1^{er} trimestre 2015 en baisse à 1 762 M€ :
- 1,1 % vs mars 2014 (- 0,9 % à données comparables)**

Paris, le 29 avril 2015

Chiffre d'affaires <i>(en millions d'euros)</i>	1 ^{er} trim. 2015	1 ^{er} trim. 2014	Variation	Variation à p.c.c.
BG Mines	344	145	+ 136,8 %	+ 151,4 %
BG Amont	463	561	- 17,5 %	- 19,6 %
BG Réacteurs et Services	598	684	- 12,6 %	- 14,5 %
BG Aval	340	325	+ 4,7 %	+ 2,4 %
BG Energies Renouvelables	7	18	- 61,5 %	- 63,3 %
Corporate et autres ¹	11	48	ns.	ns.
Total	1 762	1781	- 1,1 %	- 0,9 %
dont activités nucléaires ²	1 749	1 724	+ 1,4 %	- 0,2 %
Chiffre d'affaires France	748	904	- 17,3 %	n.s.
Chiffre d'affaires International	1 014	877	+ 15,7 %	n.s.

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

Il est rappelé que le chiffre d'affaires peut varier de manière significative d'un trimestre sur l'autre dans les activités nucléaires. Par conséquent, l'activité trimestrielle ne saurait être considérée comme une base fiable de projection annuelle.

Au 1^{er} trimestre 2015, AREVA génère un **chiffre d'affaires consolidé** de 1 762 millions d'euros, en baisse de 1,1 % (- 0,9 % à données comparables) par rapport à la même période de 2014.

L'effet de change a un impact positif de 36 millions d'euros sur la période, l'effet de périmètre a un impact négatif de 39 millions d'euros.

Au 31 mars 2015, le **carnet de commandes du groupe** s'établit à 47 520 millions d'euros, en hausse de 1,4 % par rapport au 31 décembre 2014 (46 866 millions d'euros), bénéficiant d'un effet de change favorable.

Pour mémoire, le carnet de commandes ne comprend pas de montant relatif aux accords conclus avec EDF en octobre 2013 au titre du projet de réacteurs EPR à Hinkley Point au Royaume-Uni et du combustible associé.

Les prises de commandes s'élèvent à 881 millions d'euros au 1^{er} trimestre 2015 en hausse par rapport au 1^{er} trimestre 2014 (668 millions d'euros).

Cf Annexe 1 – Prises de commandes et carnet de commandes

¹ Inclut les activités d'Ingénierie et Projets

² Activités nucléaires : activités des BG Mines, Amont, Réacteurs et Services, Aval et de la Direction Ingénierie et Projets (comptabilisée dans la ligne Corporate et Autres)

I. Commentaires sur l'évolution du carnet de commandes et du chiffre d'affaires par Business Group

Business Group Mines

Le carnet de commandes du BG Mines s'établit à 10 396 millions d'euros au 31 mars 2015. Dans un contexte de marché de l'uranium naturel encore incertain, les prises de commandes restent limitées à 155 millions d'euros sur le 1^{er} trimestre malgré la hausse des prix spot sur le marché de l'uranium naturel (de 35,5 \$/livre à fin décembre 2014 à 39,5 \$/livre à fin mars 2015).

Au 1^{er} trimestre 2015, le BG Mines enregistre un chiffre d'affaires de 344 millions d'euros, en hausse de 136,8 % (+ 151,4 % à p.c.c.) par rapport au 1^{er} trimestre 2014. L'effet de change a un impact négatif de 8 millions d'euros sur la période.

Cette évolution s'explique par :

- la hausse des volumes vendus notamment à destination de clients chinois et français grâce à un calendrier de livraison particulièrement favorable sur la période ;
- une hausse du prix de vente moyen de l'uranium issu des contrats par rapport au 1^{er} trimestre 2014.

Business Group Amont

Le carnet de commandes du BG Amont s'élève à 19 016 millions d'euros au 31 mars 2015. Le montant des prises de commandes sur le 1^{er} trimestre de l'année s'élève à 109 millions d'euros.

Le chiffre d'affaires du BG Amont s'établit à 463 millions d'euros au 1^{er} trimestre 2015, en baisse de 17,5 % (- 19,6 % à p.c.c.) par rapport au 1^{er} trimestre 2014. L'effet de change a un impact positif de 15 millions d'euros sur la période.

- L'activité Chimie-Enrichissement est en forte baisse principalement du fait :
 - d'une baisse des volumes vendus aux Etats-Unis et en France dans l'enrichissement en raison d'un calendrier de livraison défavorable ;
 - en partie compensée par la hausse de l'activité de conversion sur la période qui bénéficie d'un calendrier de livraison favorable en France.
- Dans les activités Combustible, le chiffre d'affaires est en baisse du fait d'une moindre activité en France et en Asie due à un calendrier de livraison défavorable sur la période.

Business Group Réacteurs et Services

Le carnet de commandes du BG Réacteurs et Services s'établit à 8 533 millions d'euros au 31 mars 2015. Le montant des prises de commandes sur le 1^{er} trimestre de l'année s'élève à 456 millions d'euros.

Le chiffre d'affaires du BG Réacteurs et Services s'établit à 598 millions d'euros au 1^{er} trimestre 2015, en baisse de 12,6 % (- 14,5 % à p.c.c.) par rapport au 1^{er} trimestre 2014. L'effet de change a un impact positif de 22 millions d'euros sur la période, l'effet de périmètre a un impact négatif de 6 millions d'euros.

- Le chiffre d'affaires des Grands Projets est en progression par rapport au 1^{er} trimestre 2014 et évolue en ligne avec l'avancement des grands chantiers. Il bénéficie de la hausse du chiffre d'affaires associé au projet EPR Flamanville 3 (France) et à la montée en puissance du projet d'achèvement du réacteur Angra 3 (Brésil), compensant ainsi la baisse attendue du chiffre d'affaires associé au projet EPR Taishan (Chine). Par ailleurs, conformément aux dispositions du paragraphe 32 de la norme IAS 11 appliquées depuis le 2nd semestre 2013, aucun chiffre d'affaires n'a été comptabilisé au titre du projet EPR Olkiluoto 3 (Finlande) au cours du 1^{er} trimestre 2015.
- Le chiffre d'affaires des activités de services à la base installée est en baisse par rapport au 1^{er} trimestre 2014 du fait d'une baisse de l'activité de base installée en France, d'une conjoncture de marché dégradée aux Etats-Unis et en Allemagne et de la baisse d'activité, conformément au planning, sur le contrat de modernisation d'une centrale en Europe du Nord.
- Le chiffre d'affaires de l'activité Propulsion et Réacteurs de Recherche est en forte baisse du fait de l'ajustement comptable du chiffre d'affaires dégagé sur le projet de construction du réacteur de recherche Jules Horowitz pour le CEA en lien avec les surcoûts provisionnés en 2014.

Business Group Aval

Le carnet de commandes du BG Aval s'établit à 9 528 millions d'euros au 31 mars 2015. Le montant des prises de commandes sur le 1^{er} trimestre de l'année s'élève à 147 millions d'euros notamment du fait d'une forte activité commerciale de la direction Démantèlement et Services et d'un contrat avec un électricien américain pour la fourniture d'emballages d'entreposage à sec de type Nuhoms®.

Le chiffre d'affaires du BG Aval ressort à 340 millions d'euros au 1^{er} trimestre 2015, en hausse par rapport à la même période de 2014 (+ 4,7 % en données publiées et + 2,4 % à p.c.c.). L'effet de change a un impact positif de 7 millions d'euros sur la période.

- Le chiffre d'affaires de l'activité Recyclage est en baisse sur la période du fait d'une moindre activité de l'usine de la Hague en raison d'arrêts planifiés de maintenance au 1^{er} trimestre 2015.
- Le chiffre d'affaires de l'activité Logistique Nucléaire bénéficie de la hausse de l'activité de transports en Europe.
- Le chiffre d'affaires de l'activité Démantèlement et Services est en progression grâce à une plus forte activité avec EDF sur la période.

Business Group Energies Renouvelables

Le carnet de commandes du BG Energies Renouvelables s'élève à 40 millions d'euros au 31 mars 2015, en ligne avec l'exécution des contrats et en l'absence de nouvelles commandes.

Le chiffre d'affaires du BG Energies Renouvelables ressort à 7 millions d'euros au 1^{er} trimestre 2015, en recul par rapport à la même période de 2014 (- 61,5 % en données publiées et - 63,3 % à p.c.c.) du fait d'une baisse de l'activité Bioénergies en Europe.

II. Eléments d'appréciation de l'activité

Business Group Mines

- Au 1^{er} trimestre 2015, 1 772 tonnes d'uranium naturel ont été produites en part consolidée financière AREVA contre 1 873 tonnes au 1^{er} trimestre 2014. La part accessible AREVA s'élève à 1 501 tonnes d'uranium contre 1 536 tonnes au 1^{er} trimestre 2014.
- Une grève de 3 jours est intervenue début avril sur le site de Somaïr (Niger). Le travail a repris après que la grève a été déclarée illégale par la justice nigérienne.
- Cigar Lake (Canada) : premières productions sur des cavités à très haute teneur (supérieure à 30 %).

Business Group Amont

- L'usine Georges Besse II a poursuivi sa montée en puissance avec 104 cascades en production à fin mars 2015 (+ 6 cascades par rapport à décembre 2014). Conformément au planning du projet, environ 93 % de la capacité normale de l'usine est dorénavant en service.
- Concernant PRISME (projet de rinçage intensif suivi d'une mise à l'air d'Eurodif), les opérations de macération se poursuivent conformément aux prévisions.
- Le 24 avril 2015, AREVA a signé un contrat avec l'électricien ukrainien Energoatom pour la fourniture d'uranium enrichi, qui sera utilisé au sein de centrales nucléaires du pays. Il s'agit du premier contrat de ce type remporté par AREVA auprès d'Energoatom.

Business Group Réacteurs et Services

- Sur le chantier finlandais d'**Olkiluoto 3** (périmètre AREVA : une centrale complète en consortium avec Siemens) :
 - De nombreuses réunions avec le client TVO ont eu lieu, permettant d'explicitier en détail pour chaque discipline les engagements pris par AREVA sur les plans organisationnel, technique et fonctionnel ;

- Le planning général reste en ligne par rapport aux prévisions, en particulier le déroulement des tests du contrôle-commande.
- Sur le chantier chinois de **Taishan** (périmètre AREVA : ingénierie et équipements pour deux îlots nucléaires) :
 - En plus des jalons opérationnels franchis sur la période, AREVA a remis à la fin du mois de mars à son client TNPJVC la documentation nécessaire aux essais préalables au chargement du combustible ;
 - L'Autorité de sûreté chinoise (NNSA) a été informée par l'Autorité de sûreté française (ASN) des investigations supplémentaires demandées sur les forgés de Flamanville.
- Sur le chantier français **Flamanville 3** (périmètre AREVA : ingénierie, fourniture et installation de la chaudière nucléaire) :
 - En plus des jalons opérationnels franchis sur la période, AREVA et EDF ont informé l'Autorité de sûreté nucléaire (ASN) de la réalisation à partir d'avril 2015 d'une nouvelle campagne d'essais pour la qualification du couvercle et du fond de la cuve de l'EPR de Flamanville. Cette campagne fait suite à des essais chimiques et mécaniques réalisés sur une pièce représentative du couvercle et du fond de la cuve. Les résultats transmis à l'ASN par AREVA à l'issue des premiers essais ont montré que l'un des paramètres n'était pas respecté dans une zone présentant une concentration en carbone plus importante que la moyenne. Les équipes d'EDF et d'AREVA sont mobilisées pour réaliser au plus tôt les essais complémentaires, après accord de l'ASN sur leurs modalités, et apporter à l'Autorité toutes les informations permettant de démontrer la sûreté et la qualité des équipements concernés. En parallèle, les travaux du chantier EPR de Flamanville se poursuivent.
- Sur le chantier brésilien **Angra 3** (périmètre AREVA : ingénierie et services, fourniture d'équipements et contrôle-commande) : l'exécution du contrat se poursuit selon le planning. Sur le premier trimestre 2015, 13 % des lots ont été approuvés pour livraison au Brésil. L'avancement du projet est tributaire de la sécurisation du financement du projet par le client.
- Le 21 avril 2015, AREVA a annoncé poursuivre les analyses des forgés et des processus qualité de Creusot Forge (France). AREVA, avec l'accord de l'ASN et en concertation avec EDF, a décidé de renforcer par une revue externe son travail de revue interne des sujets de forgeage et de contrôle. La revue externe débutera le 4 mai 2015 pour une durée minimale de deux mois. Elle permettra à AREVA d'identifier les causes d'éventuels défauts dans les pratiques et le contrôle qualité, ainsi que les mesures à prendre pour poursuivre les améliorations apportées depuis l'acquisition de la forge en 2006.

Business Group Aval

- Le 10 mars 2015, AREVA a remis son offre commerciale à CNNC pour la vente d'une usine de traitement-recyclage en Chine.

Business Group Energies renouvelables

- Le 9 mars 2015, AREVA et Gamesa ont signé les accords définitifs et clôturé l'opération permettant la création d'Adwen, co-entreprise dédiée à l'éolien en mer. La co-entreprise est en charge de la conception, la fabrication, l'installation, la mise en service et la maintenance d'éoliennes en mer.

Groupe

- A l'issue du Conseil de Surveillance d'AREVA GmbH qui s'est tenu le 14 avril 2015, la direction a annoncé l'ouverture avec les partenaires sociaux d'une discussion sur un projet de transfert des activités du site d'Offenbach (700 salariés) vers ceux d'Erlangen et Karlstein (Allemagne) d'ici à la mi-2016.
- Les travaux se poursuivent dans le cadre de l'élaboration du plan de financement du groupe qui sera communiqué aux marchés financiers d'ici aux résultats semestriels.

Environnement de marché

- Sur le marché de l'uranium, l'indicateur spot est passé de 34 \$/livre à fin mars 2014 à 39,5 \$/livre à fin mars 2015. L'indicateur long terme est passé de 46 \$/livre à fin mars 2014 à 49,5 \$/livre à fin mars 2015 (source : UxC / TradeTech).
- Sur le marché de l'enrichissement, l'indicateur spot est passé de 95 \$/UTS à fin mars 2014 à 79 \$/UTS à fin mars 2015. L'indicateur long terme est passé de 99 \$/UTS à fin mars 2014 à 90 \$/UTS à fin mars 2015 (source : UxC).

Annexe 1 – Prises de commandes et carnet de commandes

Prises de commandes (en millions d'euros)	1 ^{er} trim. 2015	1 ^{er} trim. 2014	Variation
BG Mines	155	39	+ 294,8 %
BG Amont	109	75	+ 45,3 %
BG Réacteurs et Services	456	411	+ 10,9 %
BG Aval	147	87	+ 68,8 %
BG Energies Renouvelables	0	0	n.s.
Corporate et autres ¹	15	56	n.s.
Total	881	668	+ 31,9 %

Carnet de commandes (en millions d'euros)	Au 31/03/2015	Au 31/12/2014	Variation
BG Mines	10 396	9 539	+ 9,0 %
BG Amont	19 016	19 019	- 0,0 %
BG Réacteurs et Services	8 533	8 593	- 0,7 %
BG Aval	9 528	9 665	- 1,4 %
BG Energies Renouvelables	40	49	- 17,9 %
Corporate et autres ¹	6	1	n.s.
Total	47 520	46 886	+ 1,4 %

¹ Inclut les activités d'Ingénierie et Projets

Nota bene :

A données comparables / à p.c.c. : à périmètre et taux de change constants.

Carnet de commandes : le carnet de commandes est valorisé sur la base des commandes fermes, à l'exclusion des options non confirmées, évaluées aux conditions économiques de la fin de période considérée. Les commandes en devises faisant l'objet d'une couverture de change sont évaluées au taux de change de couverture ; les commandes en devises non couvertes sont évaluées au taux de change du dernier jour de la période considérée. En ce qui concerne les contrats à long terme, comptabilisés selon la méthode de l'avancement, en cours de réalisation au moment de la clôture, le montant inclus dans le carnet de commandes correspond à la différence entre, d'une part le chiffre d'affaires prévisionnel du contrat à terminaison, et d'autre part le chiffre d'affaires déjà reconnu sur ce contrat ; il inclut par conséquent les hypothèses d'indexation et de révision de prix contractuelles prises en compte par le groupe pour l'évaluation du chiffre d'affaires prévisionnel à terminaison.

Effet de change : l'effet de change mentionné dans ce communiqué provient de la conversion des comptes des filiales dans l'unité de compte du groupe. Cet effet résulte principalement de l'évolution du dollar américain par rapport à l'euro. AREVA rappelle également que sa politique de couverture de change des opérations commerciales vise à protéger sa profitabilité contre la fluctuation du cours des devises par rapport à l'euro.

Déclaration prospective : ce document contient des informations et des déclarations prospectives. Les déclarations comprennent des projections financières et des estimations ainsi que les hypothèses sur lesquelles celles-ci reposent, des déclarations portant sur des projets, des objectifs et des attentes concernant des opérations, des produits et des services futurs ou les performances futures. Bien que la direction d'AREVA estime que ces déclarations prospectives sont raisonnables, les investisseurs et les porteurs de titres AREVA sont alertés sur le fait que ces déclarations prospectives sont soumises à de nombreux risques et incertitudes, difficilement prévisibles et généralement en dehors du contrôle d'AREVA, qui peuvent impliquer que les résultats et développements attendus diffèrent significativement de ceux qui sont exprimés, induits ou prévus dans les informations et déclarations prospectives. Ces risques comprennent ceux qui sont développés ou identifiés dans les documents publics déposés par AREVA auprès de l'AMF, y compris ceux énumérés sous la section « Facteurs de risque » du document de référence enregistré auprès de l'AMF le 31 mars 2015 (consultable en ligne sur le site internet d'AREVA à l'adresse : www.aveva.com). AREVA ne prend aucun engagement de mettre à jour les informations et déclarations prospectives à l'exception de ce qui est requis par les lois et règlements applicables.

Calendrier prévisionnel des événements et publications à venir

21 mai 2015 – 15:00 CEST : Assemblée Générale Mixte des actionnaires

Tour Areva – 1, Place Jean Millier, 92400 Courbevoie

30 juillet 2015 – 17:45 CEST : Communiqué de presse, conférence téléphonique et webcast

Résultats semestriels 2015

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.