

Paris, le 23 avril 2009

**Progression du chiffre d'affaires du 1^{er} trimestre 2009 :
+8,5% à 3 003 millions d'euros**

Le chiffre d'affaires du 1^{er} trimestre 2009 s'établit à 3 003 millions d'euros, en progression de 8,5% par rapport à la même période de l'exercice précédent. A périmètre et taux de change constants, la croissance ressort à 3,9%.

L'effet de change (conversion des comptes) a eu un impact positif de 57 millions d'euros sur le trimestre. L'effet de périmètre de 66 millions d'euros tient principalement à l'intégration des acquisitions réalisées en 2008 dans la Transmission & Distribution et les Energies Renouvelables.

Les pôles **Réacteurs & Services** et **Transmission & Distribution** ont été les principaux moteurs de la progression du chiffre d'affaires du 1^{er} trimestre avec des croissances respectives de 9,2% et 16,1%.

Le chiffre d'affaires réalisé hors de France s'est élevé à 2 032 millions d'euros à comparer à 1 857 millions d'euros au 1^{er} trimestre 2008. Il représente 68% du chiffre d'affaires total.

Les prises de commandes ont été soutenues au 1^{er} trimestre, tirées principalement par l'**Amont** qui a enregistré plusieurs contrats significatifs avec des électriciens américains et asiatiques, et par la **Transmission & Distribution**, avec notamment des prises de commandes en forte hausse en Asie et en Amérique du Sud.

Au 31 mars 2009, le carnet de commandes du groupe atteint 49,5 milliards d'euros, en progression de 28,3% par rapport au 31 mars 2008, avec une croissance de 31,3% dans le Nucléaire et de 10,2% dans la Transmission & Distribution.

Pour l'ensemble de l'année 2009, le groupe confirme ses perspectives de croissance du carnet de commandes et du chiffre d'affaires, ainsi que de progression du résultat opérationnel.

Il est rappelé que le chiffre d'affaires peut varier d'une 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.

Chiffre d'affaires du groupe AREVA (en millions d'euros)	1 ^{er} trimestre 2009	1 ^{er} trimestre 2008	Variation	Variation p.c.c ¹
Amont	674	679	- 0,7%	- 6,3%
Réacteurs & Services	727	665	+ 9,2%	+ 2,6%
Aval	416	403	+ 3,3%	+ 2,0%
s/total « Activités nucléaires »	1 817	1 747	+ 4,0%	- 1,1%
Transmission & Distribution	1 186	1 022	+ 16,1%	+ 12,4%
Total	3 003	2 769	+ 8,5%	+ 3,9%
dont France	971	912	+ 6,5%	-
dont International	2 032	1 857	+ 9,4%	-

¹ A périmètre et taux de change constants

Service de Presse

Patricia Marie
Julien Duperray
Fleur Floquet-Daubigeon
Pauline Briand
T: + 33 1 34 96 12 15
F: + 33 1 34 96 16 54
press@areva.com

**Relations
Investisseurs**

Isabelle Coupey
T: + 33 1 34 96 14 85
P: + 33 6 11 85 20 25
isabelle.coupey@areva.com

I. Commentaires sur la croissance du chiffre d'affaires par pôle : évolution du chiffre d'affaires en ligne avec l'exécution du carnet de commandes

Pôle Amont

Au 1^{er} trimestre 2009, le pôle Amont affiche un chiffre d'affaires de 674 millions d'euros, stable par rapport au 1^{er} trimestre 2008 (-6,3% à p.c.c¹ lié à un cadencement des ventes sur le trimestre non significatif du niveau d'activité annuel). L'effet de change positif s'élève à 41 millions d'euros.

- ▶ Dans la *Mine et l'Enrichissement*, les ventes affichent un recul par rapport au 1^{er} trimestre 2008, principalement en raison d'effets calendaires ;
- ▶ Dans les *Combustibles*, le cadencement des livraisons a un effet favorable, notamment en France.

Pôle Réacteurs & Services

Le chiffre d'affaires du pôle Réacteurs & Services s'établit à 727 millions d'euros, en progression de 9,2% (+2,6% à p.c.c¹). L'effet de change est positif de 24 millions d'euros ; l'effet de périmètre positif de 19,3 millions d'euros provient notamment de l'intégration de Koblitz dans la biomasse.

- ▶ Dans les *Réacteurs*, on constate une bonne tenue des activités récurrentes en France, Allemagne et Etats-Unis, notamment dans les études d'ingénierie et les projets de modernisation sur la base nucléaire installée. La contribution des grands projets de réacteurs EPRTM au chiffre d'affaires est similaire à celle du 1^{er} trimestre 2008, tandis que celle des projets Dalian et Ling Ao, dans la génération II en Chine, diminue conformément au calendrier de finalisation prévu ;
- ▶ Dans les *Services Nucléaires*, l'effet calendaire est favorable en Allemagne au premier trimestre 2009, alors qu'en France et aux Etats-Unis on constate un démarrage des campagnes d'arrêt de tranches plus tardif qu'en 2008.

Pôle Aval

Le chiffre d'affaires du pôle Aval ressort à 416 millions d'euros au 1^{er} trimestre 2009, soit une hausse de 3,3% (+2,0% à p.c.c¹).

- ▶ L'activité *Recyclage* à Melox bénéficie de la contribution positive des contrats étrangers ;
- ▶ La contribution de la *Logistique* est moindre que celle du 1^{er} trimestre 2008 particulièrement élevée dans l'entreposage aux Etats-Unis et dans le transport.

Pôle Transmission & Distribution

▶ Le chiffre d'affaires du pôle Transmission & Distribution ressort à 1 186 millions d'euros fin mars 2009, en croissance de 16,1% (+12,4% à p.c.c¹). Sur le 1^{er} trimestre, l'effet de périmètre de +46,4 millions d'euros compense largement l'effet de change négatif de 12,4 millions d'euros.

La croissance du chiffre d'affaires est principalement tirée par le Proche et le Moyen-Orient ainsi que par l'Amérique du Nord.

▶ Les prises de commandes sur le 1^{er} trimestre de l'exercice s'élèvent à 1 472 millions d'euros, en baisse de 7,2% (-9,2% à p.c.c¹). Les régions concernées par ce ralentissement sont en particulier le Proche et le Moyen-Orient, l'Europe du Sud et la Russie.

En revanche, les prises de commandes sont en forte croissance en Asie (+82%) et en Amérique du Sud (+57%). Le pôle a remporté plusieurs contrats significatifs au 1^{er} trimestre, notamment avec le client indien Hindalco Industries Ltd dans le secteur de l'aluminium (environ 80 millions d'euros) et avec l'électricien coréen KEPCO dans le HVDC (près de 80 millions d'euros), confirmant ainsi sa forte position dans le domaine des lignes à courant continu de très haute tension.

▶ Au 31 mars 2009, le carnet de commandes du pôle ressort à 5 949 millions d'euros, en hausse de 4,1% par rapport au 31 décembre 2008 et de 10,2% par rapport au 31 mars 2008. Les annulations liées à la crise représentent moins de 3% du carnet de commandes.

II. Eléments d'appréciation des performances et de la situation financière du groupe

► Les principaux facteurs ayant eu un effet sur les performances opérationnelles du groupe au cours du 1^{er} trimestre 2009 sont les suivants :

- La baisse des cours de l'uranium ralentit la progression du prix de vente moyen et entraîne une sélectivité accrue des investissements miniers ;
- Sur le chantier finlandais OL3 les travaux de génie-civil progressent, avec la mise en place fin mars 2009 des derniers éléments de la peau métallique d'étanchéité du bâtiment réacteur, avant la pose du dôme du réacteur prévue fin août 2009. La fabrication des composants du circuit primaire progresse, avec notamment la réception du 1^{er} générateur de vapeur et l'achèvement des 1^{er} tests des pompes primaires sur la boucle d'essai de Jeumont. Par ailleurs, les tests mécaniques du pont polaire en usine ont été lancés pour un montage sur site prévu courant août 2009 ;
- Les chantiers des réacteurs EPR™ à Flamanville (France) et Taishan (Chine) progressent en ligne avec les calendriers de projets ;
- Dans la Transmission & Distribution, la crise affecte différemment les pays et segments de marché. La Distribution est impactée par le ralentissement du marché de l'immobilier et par un frein brutal des investissements dans l'industrie. L'activité Transmission est soutenue et présente des opportunités liées aux plans de relance des gouvernements et à l'augmentation de la part des renouvelables dans le mix énergétique.

► Les éléments survenus au cours du premier trimestre 2009 et ayant un impact sur la situation financière du groupe sont les suivants :

- Comme annoncé précédemment, SIEMENS a informé AREVA de sa décision de sortir du capital d'AREVA NP. Suite à cette annonce et conformément au pacte d'actionnaires du 30 janvier 2001, les équipes d'AREVA et de SIEMENS ont engagé des discussions et défini un processus pour déterminer les termes et le calendrier de la valorisation des actions. Ce processus suit actuellement son cours ;
- Les équipes d'AREVA mettent en œuvre le programme de réduction des coûts de 600 millions d'euros annoncé à l'occasion de la présentation des résultats annuels, avec notamment un taux d'avancement de 40% sur les actions de performance identifiées et une réduction de frais généraux en ligne avec les objectifs ;
- Parallèlement, les actions de réduction du besoin en fonds de roulement de 300 millions d'euros se poursuivent avec un effort particulier porté sur la réduction des stocks dans les pôles Amont et Transmission & Distribution, ainsi que sur l'optimisation des flux de trésorerie sur les projets.

III. Opérations et événements importants de la période

► Dans le domaine stratégique et industriel plusieurs événements significatifs sont à noter :

- AREVA a signé un protocole d'accord avec l'électricien indien NPCIL portant sur la construction de 2 à 6 réacteurs EPR™ sur le site de Jaitapur dans l'Etat du Maharashtra ; ce protocole permet d'initier la coopération technique entre NPCIL et AREVA et prévoit aussi la fourniture de combustible pendant toute la durée de vie de ces réacteurs ;
- Dans les énergies renouvelables, AREVA a signé un protocole d'accord avec Wetfeet Offshore Windenergy GmbH pour la fourniture de 80 éoliennes M5000 destinées au parc éolien de GlobalTech I pour un montant total de plus de 700 millions d'euros ;
- AREVA a signé un accord de coopération minière avec la République démocratique du Congo portant sur la recherche et l'exploitation future de gisements d'uranium ;
- AREVA a signé un accord avec les compagnies japonaises Kansai et Sojitz sur la prise d'une participation de 2,5% au capital de la holding de la SET qui exploite l'usine d'enrichissement Georges Besse II ;
- Le président de la République française a annoncé la construction d'un deuxième réacteur EPR™ en France ;

23 avril 2009 - Informations financières des 3 premiers mois de 2009

- L'électricien ENEL a annoncé son intention de développer avec EDF une flotte d'au moins 4 réacteurs EPR™ sur le territoire italien ;
 - Mitsubishi Heavy Industries (MHI), AREVA, Mitsubishi Materials Corporation (MMC) et Mitsubishi Corporation (MC) ont signé un pacte d'actionnaires relatif à la constitution de leur coentreprise spécialisée dans la fabrication de combustible nucléaire ;
 - Dans la Transmission & Distribution, le groupe a réalisé plusieurs acquisitions, notamment aux Etats-Unis, dont RB Watkins Inc. dans les Services et Nxtphase dans les Produits afin d'acquérir une technologie de pointe pour les transformateurs ;
 - AREVA a achevé ses investissements sur 3 sites industriels indiens (Baroda, Bangalore et Chennai) afin de répondre à la demande croissante du marché local et fournir des sous-stations et équipements d'ultra haute tension.
- Dans le domaine commercial, AREVA a signé plusieurs contrats importants au 1^{er} trimestre 2009. Parmi les plus significatifs, on retiendra :
- Plusieurs contrats avec des électriciens américain et japonais dans l'Amont du cycle pour un montant total de plus de 1 milliard d'euros ;
 - Dans les activités de Services, deux contrats de remplacement de générateurs de vapeur avec des électriciens américain et européen, pour un montant total de plus de 100 millions d'euros ;
 - Dans le Recyclage, un contrat pour la fourniture de combustibles MOX destinés à l'électricien japonais Electric Power Development pour la future centrale nucléaire d'Ohma, dont la mise en service est programmée en 2014 ;
 - Un contrat avec le producteur suisse d'électricité KKL en vue de la fourniture d'emballages pour l'entreposage des combustibles nucléaires usés de la centrale de Leibstadt (Suisse) ;
 - Un contrat de près de 80 millions d'euros, conclu avec l'électricien sud coréen KEPCO. Le pôle devra assurer la livraison et la supervision de deux lignes sous-marines en courant continu de très haute tension (200 MW). AREVA renforce ainsi sa position mondiale en HVDC ;
 - Un contrat de plus de 70 millions d'euros, remporté avec le client PLN en Indonésie portant sur des projets clés en main de sous-stations 150 KV ;
 - Un contrat d'environ 80 millions d'euros avec Hindalco Industries Ltd signé en Inde concernant la fourniture d'un projet clé en main (équipements d'électrolyse et génie civil) pour des fonderies d'aluminium à Rengali et à Mahan en Inde.

Calendrier prévisionnel des événements et publications à venir

- 30 juillet 2009 – 17:45 CET : Communiqué de presse – Chiffre d'affaires du 2^{ème} trimestre 2009
- 31 août 2009 – 17:45 CET : Communiqué de presse & conférence téléphonique – Résultats du 1^{er} semestre 2009

Nota bene :

► 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.

► Déclarations prospectives :

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 15 avril 2009 (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.

A propos

Avec une présence industrielle dans 43 pays et un réseau commercial couvrant plus de 100 pays, AREVA propose à ses clients des solutions technologiques pour produire de l'énergie sans CO₂ et acheminer l'électricité en toute fiabilité. Leader mondial de l'énergie nucléaire, le groupe est le seul acteur présent dans l'ensemble des activités industrielles du secteur. Ses 75 000 collaborateurs s'engagent quotidiennement dans une démarche de progrès continu, mettant ainsi le développement durable au cœur de la stratégie industrielle du groupe. Les activités d'AREVA contribuent à répondre aux grands enjeux du XXI^e siècle : accès à l'énergie pour le plus grand nombre, préservation de la planète, responsabilité vis-à-vis des générations futures.
www.aveva.com