



PRESS RELEASE

COMMUNIQUE DE PRESSE

COMUNICATO STAMPA

PRESSEINFORMATION

PR No. C2602C

STMicroelectronics annonce ses résultats financiers pour le premier trimestre 2009

- Le chiffre d'affaires s'établit à 1 660 millions de dollars, en ligne avec les plans
- La marge brute atteint 26,3%, négativement impactée par une sous-utilisation des capacités de production des usines
- Les stocks ont baissé de 184 millions de dollars
- La situation financière nette^(*) a augmenté pour s'établir à environ 250 millions de dollars de trésorerie nette.

Genève, le 29 avril 2009 - STMicroelectronics (NYSE : STM) annonce aujourd'hui ses résultats financiers pour le premier trimestre 2009 clos le 28 mars 2009.

Synthèse des principaux résultats financiers du premier trimestre 2009 ^(a)

En millions de dollars US et en %	T1 2009	T4 2008	T1 2008
Chiffre d'affaires net	1 660	2 276	2 478
Marge brute	26,3%	36,1%	36,3%
Résultat net (perte) par action	(0,62)	(0,42)	(0,09)
Résultat par action ajusté excluant les coûts de restructuration, de dépréciation, de dépréciations durables et les ajustements liés à la comptabilisation d'acquisition ^(*)	(0,31)	(0,06)	0,13

(a) Sauf indication contraire, l'analyse financière du premier trimestre 2009 intègre ST-Ericsson pour les mois de février et mars 2009, ST-NXP Wireless pour le quatrième trimestre 2008 et le mois de janvier 2009 et FMG pour le premier trimestre 2008.

(*) La situation financière nette et le résultat par action ajusté sont des mesures non-U.S. GAAP. Veuillez vous référer à l'Annexe A pour des informations supplémentaires qui expliquent pourquoi la Société pense que ces mesures sont importantes et pour une réconciliation en US GAAP.

M. Carlo Bozotti, Président et CEO de ST déclare : « Les conditions de marché ont été difficiles au cours du premier trimestre. Pour autant, notre chiffre d'affaires et notre marge brute ont en général été conformes aux plans que nous avons au début du trimestre.

La position de ST dans les activités cœur du sans fil s'est améliorée significativement suite à la finalisation de la co-entreprise dans les activités sans fil avec Ericsson début février. Cette opération marque un tournant décisif dans le remodelage du portefeuille de produits de ST alors que ST-Ericsson s'achemine désormais activement vers une profitabilité durable.

Au premier trimestre, nos efforts de performance opérationnelle globale ont visé à atténuer l'impact des conditions de marché sur nos flux de trésorerie. Nous avons réduit nos niveaux de stocks de 184 millions de dollars et nous continuerons à nous concentrer sur la réduction des stocks.

Enfin, ST a renoué avec une situation de trésorerie nette positive alors qu'elle affichait précédemment une dette nette. Nous continuons de soutenir notre stratégie d'entreprise par les actions mises en œuvre pour améliorer notre flexibilité financière. »

Analyse du chiffre d'affaires et de la marge brute

Le chiffre d'affaires net de 1 660 millions de dollars publié par ST au premier trimestre 2009 regroupe le chiffre d'affaires de 1 615 millions de dollars réalisé par ST et le chiffre d'affaires de 45 millions de dollars réalisé par Ericsson Mobile Platforms (EMP), correspondant aux deux mois d'activité de ST-Ericsson. Le recul de 33,0% du chiffre d'affaires net du premier trimestre 2009 par rapport au premier trimestre 2008 s'explique par une faiblesse significative de la plupart des régions et des segments de marché.

Au premier trimestre 2009, les segments de marché ont été ajustés pour séparer les ventes directes de ST aux Equipementiers de celles facturées à la Distribution. Le chiffre d'affaires enregistré par ST-Ericsson et consolidé par ST est intégré dans les segments Télécommunications et Distribution.

Le tableau ci-dessous présente une ventilation du chiffre d'affaires par segment de marché et par canal :

Chiffre d'affaires net par segment de marché/ canal (en %)	T1 2009	T4 2008	T1 2008 hors FMG
Segment de marché /canal :			
Automobile	12%	12%	15%
Informatique	11%	11%	12%
Grand public	14%	14%	14%
Industriel & Autres	8%	9%	8%
Télécommunications ^(a)	43%	35%	32%
Total Equipementiers	88%	81%	81%
Distribution	12%	19%	19%

^(a) Le chiffre d'affaires net réalisé dans le segment Télécommunications inclut le chiffre d'affaires de l'activité circuits intégrés et des plates-formes pour applications sans fil au travers de ST-Ericsson, des produits standards pour l'activité sans fil et des produits pour les activités Infrastructures de Télécommunications.

Tous les segments de marché ont enregistré une baisse de chiffre d'affaires par rapport au premier trimestre 2008 qui s'explique par le ralentissement économique global. Par rapport au premier trimestre 2008, le chiffre d'affaires du premier trimestre 2009 a reculé de 47% dans l'Automobile, de 42% dans l'Informatique, de 41% dans l'Industriel, de 34% dans le Grand public et de 9% dans les Télécommunications. Par rapport au quatrième trimestre 2008, la baisse est de 33% dans l'Industriel, de 31% dans l'Informatique, de 29% dans le Grand public, de 27% dans l'Automobile et de 11% dans les Télécommunications. Toujours au premier trimestre 2009, le chiffre d'affaires de la Distribution a reculé de 52% par rapport au quatrième trimestre 2008 et de 56% par rapport au premier trimestre 2008. Dans les deux périodes de comparaison, cette baisse reflète les faibles conditions de marché de l'industrie et la réduction des stocks.

La marge brute du premier trimestre 2009 ressort à 26,3%. Si l'on exclut l'ancienne activité d'Ericsson Mobile Platforms, la marge brute du premier trimestre 2009 est conforme à ce que la Société avait planifié, à des fins internes, c'est-à-dire une marge brute qui se situe entre la valeur moyenne et haute d'une fourchette comprise entre 20% et 29% (*) du chiffre d'affaires au tout début du trimestre. Comme prévu, les coûts liés aux capacités inutilisées ont eu un impact négatif de plus de 8 points de pourcentage sur la marge brute. Au quatrième trimestre 2008, le groupe avait publié une marge brute de 36,1% ou, sur une base ajustée, 37,5% si l'on exclut les ajustements relatifs à l'augmentation des stocks induits par la méthode de comptabilisation de l'acquisition de l'ancienne activité sans fil de NXP (**). Au premier trimestre 2008, la marge brute s'élevait à 36,3%. La baisse des prix, des volumes et de l'efficacité de l'outil de production a plus que compensé les effets de l'amélioration du mix-produits, aussi bien par rapport au quatrième trimestre 2008 que par rapport au premier trimestre 2008.

(*) en anglais, on lit « mid to high 20s as a percentage of sales ».

(**) La marge brute ajustée est une mesure non-US GAAP. Pour des informations supplémentaires, veuillez vous référer à l'Annexe A.

Analyse des résultats d'exploitation

Au premier trimestre 2009, le montant total des frais commerciaux, généraux et administratifs et des dépenses de recherche et développement ressort à 837 millions de dollars à comparer à 876 millions de dollars au trimestre précédent et à 813 millions de dollars au premier trimestre 2008. Les charges d'exploitation du premier trimestre 2009 intègrent l'impact des transactions réalisées dans le sans fil, incluant des charges d'amortissement récurrentes de 23 millions de dollars. En comparaison par rapport au premier trimestre 2008, en excluant FMG, les ajouts des activités sans fil ont été partiellement compensés par des effets de change favorables et des efforts de réductions de coûts.

Les frais commerciaux, généraux et administratifs au premier trimestre 2009 s'élèvent à 280 millions de dollars, à comparer à 304 millions de dollars au trimestre précédent et à 304 millions de dollars au premier trimestre 2008. Les dépenses de recherche et développement ressortent à 557 millions de dollars au premier trimestre 2009, à comparer à 572 millions de dollars au trimestre précédent, et à 509 millions de dollars au premier trimestre 2008 en incluant une charge ponctuelle de R&D en cours de 21 millions de dollars.

Le poste « Autres produits et charges » a enregistré un produit de 63 millions de dollars au premier trimestre 2009, en grande partie lié à la signature de la convention cadre pour un programme français de R&D sur la période 2008-2012.

Le segment Produits sans fil (WPS) a été ajusté pour tenir compte de la consolidation de la co-entreprise ST-Ericsson. WPS est désormais intitulé « Sans fil » et comprend la part du chiffre d'affaires et du résultat d'exploitation réalisée par la co-entreprise ST-Ericsson telle que consolidée dans le chiffre d'affaires et le résultat d'exploitation de la Société à partir du début du mois de février 2009, ainsi que les résultats de l'activité de ST-NXP Wireless en janvier aussi bien que d'autres marges liées à l'activité sans fil.

En raison du montant anormalement élevé des coûts des capacités non utilisées, les charges sont comptabilisées dans le segment « Autres » au premier trimestre 2009 et les trimestres précédents ont été retraités en conséquence.

Segment opérationnel (en millions de dollars US et en %)	T1 2009 Chiffre d'affaires net	T1 2009 Résultat d'exploitation (perte)	T4 2008 Chiffre d'affaires net	T4 2008 Résultat d'exploitation (perte)	T1 2008 Chiffre d'affaires net	T1 2008 Résultat d'exploitation (perte) hors FMG
ACCI	627	(35)	899	18	1 045	25
IMS	499	12	791	101	772	95
Sans fil ^{(a)(b)}	518	(107)	575	(77)	348	(10)
Autres ^{(c)(d)}	16	(263)	11	(181)	14	(214)

(a) Le chiffre d'affaires net du Sans fil (Wireless) au premier trimestre 2009 intègre le chiffre d'affaires de l'activité de ST-NXP Wireless en janvier et les ventes de la co-entreprise ST-Ericsson à partir du début février 2009.

(b) Le résultat d'exploitation (perte) du Sans Fil intègre le résultat d'exploitation de l'activité de ST-NXP Wireless en janvier, le résultat d'exploitation de la co-entreprise ST-Ericsson à partir du début février 2009 et d'autres éléments affectant le résultat d'exploitation lié à l'activité sans fil.

(c) Le chiffre d'affaires net du segment « Autres » comprend le chiffre d'affaires provenant des ventes de Sous-systèmes, de services d'assemblage ainsi que d'autres chiffres d'affaires.

(d) Le résultat d'exploitation (perte) du segment « Autres » comprend des éléments tels que les charges de capacités inutilisées, les dépréciations d'actifs, les frais de restructuration et autres coûts liés à la fermeture des sites, les frais de démarrage et d'autres frais non alloués, tels que : le coût de certains programmes de Recherche et Développement stratégiques ou spéciaux, l'impact comptable d'acquisitions de R&D acquise et d'autres impacts liés à la comptabilisation des acquisitions, certaines charges d'exploitation engagées au niveau du siège, le coût de certains litiges au titre des brevets et autres, divers frais non affectés aux Groupes de produits, ainsi que les résultats d'exploitation ou les pertes du segment « Sous-systèmes et Autres Groupes de Produits ». Au premier trimestre 2009, le segment « Autres » intègre 139 millions de dollars de charges liées aux capacités inutilisées et 56 millions de dollars au titre des coûts de restructuration et des provisions pour dépréciation.

Le chiffre d'affaires net du Groupe ACCI (Groupe de produits Automobile / Grand Public / Informatique / Infrastructures de Télécommunications) a baissé de 40% à 627 millions de dollars par rapport au premier trimestre 2008. Par rapport au quatrième trimestre 2008, le chiffre d'affaires net du groupe ACCI a baissé de 30,2%. Le résultat d'exploitation de ACCI affiche une perte de 35 millions de dollars, à comparer à un résultat positif de 17 millions de dollars au premier trimestre 2008, du fait de la baisse des prix et des ventes en volume compensée en partie par des améliorations du mix-produits.

Le chiffre d'affaires net d'IMS (secteur Industriel et Multi-Segments) a reculé de 35,5% à 499 millions de dollars par rapport au premier trimestre 2008. Ce recul s'explique par une baisse générale des conditions de marché qui a touché tous les segments. Les MEMS ont enregistré des tendances nettement meilleures. Le chiffre d'affaires d'IMS au premier trimestre 2009 englobe les ventes de circuits intégrés qui ont baissé de 32,8% à 322 millions de dollars par rapport au premier trimestre 2008 et les ventes de produits discrets en baisse de 39,7% à 177 millions de dollars, toujours par rapport au premier trimestre 2008. Par rapport au quatrième trimestre 2008, le chiffre d'affaires net d'IMS affiche une baisse de 37,0%. Le résultat d'exploitation d'IMS ressort à 12 millions de dollars, à comparer à 90 millions de dollars au premier trimestre 2008. Cette baisse reflète un recul des volumes et des prix compensée en partie par des améliorations du mix-produits.

Le chiffre d'affaires net du « Sans fil » a progressé de 49,1% à 518 millions de dollars par rapport au premier trimestre 2008, mais a baissé de 9,9% par rapport au quatrième trimestre 2008. Au premier trimestre 2009, le chiffre d'affaires net du Sans fil intègre les deux premiers mois d'activité de la co-entreprise ST-Ericsson. Le chiffre d'affaires net reflète le ralentissement économique qui a entraîné une consommation plus faible en particulier en Europe, essentiellement au niveau du segment des téléphones multifonctions, renforcée par une réduction des stocks dans l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement des téléphones cellulaires.

Les pertes d'exploitation du « Sans fil » s'élèvent à 107 millions de dollars au premier trimestre 2009. Ces pertes sont la conséquence à la fois de la faiblesse des ventes et des pressions des prix sur les marges, qui ont été partiellement compensées par des réductions de coûts d'exploitation déjà planifiées et qui se rapportaient au programme de synergies de coûts précédemment annoncé par ST-NXP Wireless en novembre 2008. Des intérêts minoritaires (NCI - *Noncontrolling interest*) de 54 millions de dollars se rapportant principalement à la co-entreprise ST-Ericsson sont comptabilisés en dessous de la perte d'exploitation comme un produit dans le compte de résultat consolidé de la Société.

ST-Ericsson a annoncé aujourd'hui qu'un plan de restructuration va être lancé avec une mise en place immédiate et devrait être achevé au deuxième trimestre 2010. Ce plan viendra s'ajouter au programme d'économies de coûts de 250 millions de dollars annoncé par ST-NXP Wireless en novembre 2008. Les économies annualisées de ce nouveau plan devraient s'établir à environ 230 millions de dollars une fois finalisé. Les coûts de restructuration sont estimés entre 70 et 90 millions de dollars et devraient être enregistrés -pour la majorité- au deuxième trimestre 2009. Les principales hypothèses de ce plan de restructuration sont : un réalignement des plans de développement produits (roadmap) afin de créer une organisation de la R&D plus souple et plus efficiente ; une réduction des effectifs de 1 200 dans le monde reflétant des activités d'intégration supplémentaires liées à la fusion, mais aussi la baisse des ventes en volume et la visibilité limitée sur le moment de la reprise du marché.

Pour obtenir des informations supplémentaires sur ST-Ericsson, consulter le site www.stericsson.com

Au premier trimestre 2009, les coûts de restructuration et les provisions pour dépréciation ressortent à 56 millions de dollars et sont principalement liées à la fermeture des unités de production de tranches de silicium à Carrollton (au Texas/Etats-Unis) et d'assemblage à Ain Sebaa (Maroc) et aux initiatives de réductions de coûts récemment engagées par la Société.

Suite aux précédentes annonces concernant la comptabilisation de charges de dépréciation pour certains titres adossés à des actifs, une mise à jour de l'évaluation comptable réalisée au premier trimestre 2009 a entraîné la comptabilisation d'une charge additionnelle de dépréciation durable de 58 millions de dollars avant impôts pour certains actifs financiers. La Société a demandé au Tribunal fédéral des Etats-Unis (District Sud de l'Etat de New York) la confirmation d'une sentence arbitrale rendue le 12 février 2009 par la FINRA (Autorité de régulation de l'industrie financière américaine) et ordonnant à Crédit Suisse Securities (USA) LLC de payer à la Société un montant d'environ 406 millions de dollars plus intérêts en contrepartie du transfert à Crédit Suisse Securities (USA) LLC par la Société de la totalité de son portefeuille de titres adossés à des actifs. Au recouvrement de cette somme, ST transfèrera la propriété de son portefeuille d'obligations ARS non autorisés à Crédit Suisse et devrait pouvoir enregistrer une plus-value avant impôts de plus de 220 millions de dollars en compensation des pertes et dépréciations enregistrées dans le compte de résultat de la Société pour les périodes antérieures.

Au premier trimestre 2009, ST a enregistré une perte sur participation (sans effet sur la trésorerie) de 232 millions de dollars liée principalement à Numonyx intégrant 200 millions de dollars de dépréciations sur la participation dans Numonyx, reflétant une nouvelle détérioration des conditions de marché dans l'industrie des mémoires ainsi qu'une perte de 29 millions de dollars enregistrée au titre de la quote-part de ST dans les résultats du quatrième trimestre 2008 de Numonyx. Au 28 mars 2009, Numonyx détenait environ 440 millions de dollars de trésorerie dans son bilan.

Au premier trimestre 2009, ST a publié une perte nette de 541 millions de dollars (soit -0,62 dollar par action), à comparer à une perte nette de 366 millions de dollars au quatrième trimestre 2008 et de 84 millions de dollars au premier trimestre 2008. Sur une base ajustée, ST a publié une perte nette de 267 millions de dollars en excluant les charges de restructuration et provisions pour dépréciation et dépréciations durables, ou -0,31 dollar par action^(*)).

() Le résultat par action ajusté est une mesure non-US GAAP. Pour des informations supplémentaires, veuillez vous référer à l'Annexe A.*

Au premier trimestre 2009, le taux de change moyen effectif retenu par la Société était d'environ 1,33 dollar pour 1,00 euro, à comparer à 1,40 dollar pour 1,00 euro pour le quatrième trimestre 2008 et 1,47 dollar pour 1,00 euro pour le premier trimestre 2008.

M. Bozotti commente : « Nous avons réalisé des progrès importants dans la réduction de nos coûts par le réalignement de nos unités de production et la rationalisation des dépenses. Au premier trimestre, nous avons arrêté les unités de production de notre usine d'assemblage de Ain Sebaa au Maroc et mi-avril, nous avons fermé notre usine de tranches de silicium à Carrollton au Texas. En tout, au premier trimestre 2009, nous avons réduit nos effectifs de 3 200 en excluant l'opération sans fil. Je pense que ces actions et d'autres démontrent que nous sommes bien en ligne avec notre objectif de réduire nos coûts de plus de 700 millions de dollars en 2009 par rapport à la base annualisée du quatrième trimestre 2008 de la Société.

Egalement, ST-Ericsson vient d'annoncer un programme de restructuration additionnel qui devrait permettre à la co-entreprise de réaliser environ 230 millions de dollars d'économies de coûts en base annuelle lorsqu'il sera finalisé d'ici le second trimestre 2010. »

Flux de trésorerie et bilan — Faits marquants

Les informations relatives aux flux de trésorerie du premier trimestre 2009 sont des données estimées car la clôture finale du tableau des flux de trésorerie est décalée en raison de la méthode de comptabilisation des acquisitions retenue.

Le *net operating cash flow*(*) du premier trimestre 2009 est estimé à -136 millions de dollars, avant mouvements de flux de trésorerie liés aux opérations de fusion-acquisition qui ont généré un flux de trésorerie nette de 608 millions de dollars pour la Société plus 400 millions de dollars pour la co-entreprise ST-Ericsson consolidée. Le *net operating cash flow* s'élevait à 154 millions de dollars au trimestre précédent, et à 49 millions de dollars au premier trimestre 2008 (ou 219 millions de dollars si l'on exclut les opérations de fusion-acquisition).

Les dépenses d'investissement ressortent à 92 millions de dollars au premier trimestre 2009 contre 206 millions de dollars au trimestre précédent et 258 millions de dollars au premier trimestre 2008.

A la fin du premier trimestre 2009, les stocks s'élevaient à 1,66 milliard de dollars, en baisse par rapport à 1,84 milliard de dollars au 31 décembre 2008. Cette baisse des stocks est attribuable à la réduction marquée de la charge des usines de production. La Société prévoit de continuer à réduire ses stocks et de gérer un niveau bas de charge des usines au deuxième trimestre 2009.

Au 28 mars 2009, ST disposait de 2,9 milliards de dollars sous forme de trésorerie et équivalents de trésorerie, de valeurs mobilières de placement (courants et non courants), de dépôts à court terme et de trésorerie soumise à restriction. Si l'on exclut les 358 millions de dollars de trésorerie se rapportant à ST-Ericsson et les 250 millions de dollars déposés en garantie du prêt consenti à Hynix-Numonyx par la Société et les 184 millions de dollars de valeurs mobilières de placement non courant, les liquidités de la Société s'élèvent à 2,1 milliards de dollars. L'endettement total s'élève à 2,65 milliards de dollars. La situation financière nette (*) de ST correspond à une trésorerie nette de 254 millions de dollars à comparer à une dette nette de 545 millions de dollars au 31 décembre 2008. Les capitaux propres s'élèvent à 8,95 milliards de dollars, en incluant 1,39 milliard de dollars d'intérêts minoritaires (*Noncontrolling interests*).

(*) La situation financière nette est une mesure non-US GAAP. Pour des informations supplémentaires, veuillez vous référer à l'Annexe A.

Perspectives relatives à l'activité

M. Bozotti déclare : « Il est clair que l'environnement économique mondial s'est encore dégradé au cours du premier trimestre 2009. Alors que nous avons récemment commencé à voir des indicateurs d'amélioration en termes de carnets de commandes et de visibilité, nous pensons qu'il est encore trop tôt pour déterminer à quel point ces signes sont durables pour toutes nos applications et régions.

« Nous restons concentrés sur les priorités clés que nous nous sommes fixées pour 2009, pendant que nous poursuivons l'exécution de nos programmes en cours concernant le développement des produits, le marketing, la productivité et les réductions de coûts. »

Compte tenu de l'incertitude actuelle sur les marchés financiers mondiaux, de la récession économique dans les principales économies mondiales, de la saisonnalité, et des effets sur la demande de produits semi-conducteurs sur les principaux marchés d'applications et au niveau de nos clients clés servis par nos produits, il est extrêmement difficile de prévoir avec précision la demande en produits et autres aspects s'y rapportant. C'est pourquoi, ce trimestre, la Société ne fournira que des valeurs approximatives de chiffre d'affaires et de marge brute qu'elle adopte pour planification interne pour le deuxième trimestre 2009. La Société table actuellement sur un chiffre d'affaires compris entre 1,73 milliard et 1,93 milliard de dollars pour le deuxième trimestre 2009. Compte tenu des efforts de ST visant à réduire le niveau des stocks au cours de cette période, les sites de production tourneront à un niveau de charge de 50% environ. La marge brute devrait de ce fait tomber à un niveau extraordinairement bas. La Société table, à des fins internes, sur une marge brute qui se situerait dans une valeur moyenne entre 20% et 29%* du chiffre d'affaires. La marge brute est soumise à l'évolution de la demande et des prix qui pourrait avoir des répercussions sur la charge de production des usines, la dépréciation des stocks, le mix-produits et les coûts unitaires, et les fluctuations des taux de change qui s'y ajoutent, pourraient entraîner une variabilité supplémentaire de la marge.

** en anglais, on lit « to be in the mid 20s as a percentage of sales ».*

Informations clés sur la consolidation/déconsolidation

Le 30 mars 2008, ST a finalisé la déconsolidation du segment FMG (Flash Memory Group) et pris une participation dans Numonyx qui est comptabilisée selon la méthode d'évaluation de mise en équivalence avec, comme prévu, une comptabilisation décalée d'un trimestre.

La co-entreprise ST-NXP Wireless détenue initialement à 80% par ST, a démarré ses activités le 2 août 2008 et a été entièrement consolidée dans les résultats opérationnels de ST. Le 1^{er} février 2009, avant la finalisation (closing) de la fusion de ST-NXP Wireless et de Ericsson Mobile Platforms afin de créer ST-Ericsson, ST a exercé son option de rachat des 20% du capital de ST-NXP Wireless détenu par NXP.

La co-entreprise ST-Ericsson, détenue à 50% par ST, a démarré ses activités le 2 février 2009 et est consolidée dans les résultats opérationnels de ST à partir de cette date. ST-Ericsson sera dirigée par une entité de marketing et développement. Cette société sera consolidée dans les comptes de ST. Une entité séparée, dédiée à la conception de plates-formes, fournira des conceptions de plates-formes destinées essentiellement à l'entité de marketing et de développement, et sera comptabilisée par ST selon la méthode de mise en équivalence.

Développements récents

Le 16 avril, ST a annoncé les principales résolutions qui seront soumises à l'approbation des actionnaires lors de l'Assemblée Générale Annuelle de la Société, convoquée le 20 mai 2009 à Amsterdam. Les principales résolutions proposées par le Conseil de Surveillance concernent :

- L'approbation des comptes de la Société pour l'exercice 2008 établis selon les normes comptables internationales IFRS (International Financial Reporting Standards) ;
- Le renouvellement des mandats de M. Doug Dunn et M. Didier Lamouche en tant que membres du Conseil de Surveillance, pour une durée de trois ans expirant lors de l'Assemblée Générale Annuelle de 2012, et
- La distribution d'un dividende en numéraire de 0,12 dollar US par action, qui sera payé en quatre versements trimestriels identiques en mai, août et novembre 2009 et en février 2010 aux actionnaires inscrits dans les registres de la Société le mois de chaque paiement trimestriel. En cas d'approbation, pour le premier versement, les actions ordinaires de la Société seront négociées coupon détaché sur les bourses de Paris (Euronext) et Milan (Borsa Italiana) le lundi 25 mai 2009 et la date de mise en paiement sera le jeudi 28 mai 2009. Pour les détenteurs de titres cotés à la Bourse de New York, les actions seront négociées coupon détaché le vendredi 22 mai 2009, la date d'enregistrement sera le mercredi 27 mai 2009 et la date de mise en paiement sera à partir du mardi 2 juin 2009. Les transferts d'actions nominatives entre les registres new-yorkais et européen (Pays-Bas) seront suspendus du vendredi 22 mai 2009 à la clôture de la bourse en Europe, jusqu'au jeudi 28 mai 2009, à l'ouverture de la bourse à New York.

Le 30 mars, ST a annoncé la finalisation d'un programme de lignes de crédit confirmées à moyen terme de 500 millions de dollars dans le cadre de ses efforts continus visant à améliorer sa liquidité et sa flexibilité financière.

Fin mars, le Ministère de l'Economie, de l'Industrie et de l'Emploi et ST ont signé la convention cadre du programme de Recherche & Développement (R&D) « Nano2012 », qui a confirmé ST dans son rôle de coordinateur et leader du projet et alloué à la Société 340 millions d'euros (environ 450 millions de dollars US) de subventions pour la période de 2008 à 2012.

Le 12 février 2009, l'autorité de régulation de l'industrie financière américaine FINRA (« Financial Industry Regulatory Authority »), a accordé à ST dans le cadre de son différend avec Crédit Suisse Securities (USA) LLC, un montant d'environ 406 millions de dollars qui a été mis à la charge du Crédit Suisse et qui comprend des dommages et intérêts compensatoires, le remboursement des frais d'avocats et frais financiers, en contrepartie du transfert par ST au Crédit Suisse Securities (USA) LLC de la totalité de son portefeuille de titres adossés à des actifs. Par ailleurs, ST est en droit de conserver les 25 millions de dollars d'intérêts qui lui ont déjà été versés dans son portefeuille. Les valeurs mobilières, qui ont une valeur nominale de 415 millions de dollars, sont à la fin du premier trimestre 2009 comptabilisés dans les livres comme actifs financiers non courants pour une valeur de 184 millions de dollars, du fait de diverses charges de dépréciations enregistrées, dans le compte de résultat. ST a demandé actuellement la procédure d'exécution de la sentence arbitrale de la FINRA de la Cour des Etats Unis pour le District Sud de New York.

Le 3 février, STMicroelectronics et Ericsson ont annoncé la conclusion (closing) de leur accord visant à fusionner Ericsson Mobile Platforms et ST-NXP Wireless au sein d'une co-entreprise détenue à 50/50. La transaction a été finalisée selon les termes initialement annoncés le 20 août 2008. La co-entreprise démarre en tant que fournisseur majeur de quatre des cinq principaux fabricants de téléphones cellulaires, qui représentent à eux seuls environ 80% des livraisons de combinés, ainsi que d'autres leaders de l'industrie. Ericsson a apporté à la co-entreprise une contribution nette de 1,1 milliard de dollars US, dont 0,7 milliard de dollars a été payé à ST. Avant la clôture de la transaction, ST a exercé son option de rachat des 20% du capital de ST-NXP Wireless détenu par NXP pour un montant de 92 millions de dollars.

Produits, technologies et qualifications – Faits marquants du premier trimestre

Produits pour Applications Automobiles, Grand Public, Informatique et Infrastructures de Télécommunications (ACCI) – Faits marquants du trimestre

- Dans le domaine des applications de sécurité et des transmissions automobiles, ST a augmenté sa part de marché pour les microcontrôleurs 32 bits basés sur l'architecture PowerPC grâce à des qualifications significatives portant sur des produits de nouvelle génération dont : une plate-forme d'airbag de la part d'une grande entreprise européenne à l'attention de constructeurs automobiles en Europe et aux États-Unis ; une plate-forme d'airbag de la part d'un client japonais de premier plan pour le marché chinois d'entrée à milieu de gamme ; et une plate-forme ABS de la part d'un autre équipementier japonais de premier plan. De plus, ST fournira également prochainement des produits de puissance intelligente pour ces qualifications.
- En ce qui concerne les applications pour les contrôles d'habitacles automobiles, ST a enregistré une qualification importante de la part d'un équipementier coréen de premier plan pour un boîtier de raccordement intelligent pour des circuits dont des circuits intégrés pour applications spécifiques dans l'automobile, des microcontrôleurs 8 bits STM8A et des circuits VIPower™. ST a également remporté de la part d'un constructeur automobile européen de premier ordre, une qualification pour une nouvelle génération d'actionneurs destinés à la commande du verrouillage des portières, des lève-vitres et des rétroviseurs électriques. S'y ajoutent les nombreuses qualifications enregistrées par le microcontrôleur STM8A pour différentes applications destinées à de nouvelles plates-formes automobiles.
- Dans le domaine des applications multimédias et des autoradios, le processeur de connectivité et audio numérique de nouvelle génération de ST a été sélectionné par deux grands fabricants européens d'autoradios pour leur plate-forme véhicules Année Modèle 2012. De plus, la technologie GPS de ST a été choisie par un grand fabricant de systèmes pour applications télématiques en Amérique du sud. ST a également reçu des commandes pour son processeur d'applications automobiles Cartesio de la part d'un équipementier européen de premier ordre pour un boîtier télématique destiné à un constructeur automobile européen.

- Dans le domaine des applications grand public, ST a introduit deux circuits intégrés pour décodeurs de télévision (STB) mono-circuit : le STi5197 pour les décodeurs de télévision par câble et le STi5189 pour les décodeurs de télévision par satellite. Ces circuits intégrés permettent un développement efficace et des délais de mise sur le marché rapides pour des produits tels que des télécommandes de base (zappers), des décodeurs interactifs et compatibles avec des enregistreurs vidéo numériques (DVR) ainsi que des décodeurs hybrides. ST a également annoncé son architecture pour décodeurs de télévision à économie d'énergie, qui a déjà été mise en œuvre dans plusieurs décodeurs de télévision de pointe développés par la Société.
- De plus, ST a également obtenu deux certifications importantes : D'une part, le circuit intégré de décodage STV0498 a été certifié par CableLabs Europe, permettant son déploiement dans des décodeurs interactifs pour réseaux de télévision par câble. D'autre part, ST a réalisé une première industrielle avec la certification de deux produits, dont le convertisseur DisplayPort-VGA STDP3100 récemment annoncé, selon la toute dernière révision du standard DisplayPort.
- Dans le secteur des produits audio grand public, ST a commencé la livraison de trois nouveaux produits de la famille Sound Terminal qui intègrent la technologie d'amplification numérique propriétaire FFX de ST à des grands fabricants mondiaux de systèmes audio domestiques et de téléviseurs à cristaux liquides (LCD).
- Dans le domaine de l'imagerie, ST a introduit les premiers capteurs à 3 Megapixels au format optique quart de pouce à profondeur de champ étendu (EdoF). Permettant de réaliser des modules caméra mesurant seulement 6,5 x 6,5 mm, ces capteurs associent une haute qualité d'image à des avantages de dimensions et de coûts, offrant ainsi une alternative aux caméras autofocus.
- Dans le domaine des périphériques informatiques, ST a enregistré une qualification de la part d'un fabricant de disques durs pour un circuit intégré de commande de moteur de nouvelle génération réalisé dans la technologie BCD propriétaire de la société et qui sera utilisé dans des applications professionnelles.
- En ce qui concerne les applications pour infrastructures de communications, ST a enregistré une qualification de la part d'un fabricant mondial majeur pour des ASIC (Circuits intégrés pour Applications Spécifiques) destinés à ses produits professionnels sur réseau.

Produits Industriels et Multi-Segments - Faits marquants du trimestre

- Dans le domaine des microcontrôleurs 32 bits, ST a ajouté une nouvelle ligne à sa famille de microcontrôleurs 32 bits STM32 de pointe basés sur le cœur ARM Cortex-M3. La gamme STM32 Connectivity Line est déclinée en plusieurs variantes de hautes performances avec interfaces Ethernet, CAN et USB On-The-Go (OTG) à plein débit. ST a également introduit l'outil de prototypage STM32 Primer2 qui ajoute un ensemble complet de fonctions pour la conception embarquée.

- Dans le domaine des microcontrôleurs 8 bits, ST a annoncé la disponibilité des microcontrôleurs robustes et fiables STM8S105 et STM8S207 pour applications industrielles et grand public. De plus, ST a dévoilé sa bibliothèque logicielle tactile capacitive *open-source* destinée à sa plate-forme de microcontrôleurs 8 bits STM8 afin de faciliter la mise en œuvre de commandes tactiles.
- Dans le domaine des capteurs de mouvements MEMS (microsystèmes électromécaniques), ST a annoncé la prise en charge par son accéléromètre tri-axial des fonctions de détection de mouvements de la plate-forme mobile ouverte Linux Neo Freerunner développée par Openmoko. ST a également étendu son portefeuille de capteurs MEMS hautes performances ultra-compacts avec un accéléromètre tri-axial doté d'une sortie analogique absolue qui convient idéalement aux applications de détection de mouvements dans les systèmes alimentés par batterie où le coût et l'encombrement représentent des critères sensibles. ST a également enregistré des qualifications pour sa technologie de détection de mouvements de la part d'un important fabricant d'ordinateurs portables américain et pour de nombreuses applications de communications et grand public de la part de clients en Chine et à Taiwan.
- Dans le domaine des circuits discrets de puissance, ST a annoncé une amélioration importante des performances des MOSFET de puissance en obtenant la meilleure résistance à l'état passant vis-à-vis de la surface du circuit avec sa technologie MDmesh™ V. ST a également introduit une série de transistors de puissance à 30 V basés sur sa technologie STripFET™ VI DeepGATE™, qui assurent une augmentation du rendement énergétique dans des applications telles que les ordinateurs et les équipements réseau et de télécommunications. ST a également enregistré plusieurs qualifications pour ses MOSFET de puissance, essentiellement pour des téléviseurs à cristaux liquides (LCD), notamment de la part d'un fabricant coréen majeur de télévisions, mais également de clients de premier ordre dans les secteurs de l'informatique et de l'automobile.
- Dans le secteur de la protection, ST a introduit différents circuits novateurs d'optimisation du signal et de protection contre les décharges électrostatiques ultra-basse capacité destinés aux émetteurs HDMI (High Definition Multimedia Interface), aux téléphones mobiles, aux appareils photo numériques et aux enregistreurs vidéo personnels (PVR). Dans le domaine de la gestion de puissance, ST a enregistré un vif succès sur le marché avec des diodes Schottky de puissance à tenue en avalanche pour adaptateurs et alimentations de bureau. Dans le domaine de la conversion de puissance enfin, ST a enregistré des qualifications pour des contrôleurs de puissance et des régulateurs de tension pour applications informatiques et d'éclairage industriel.
- Dans le domaine des circuits intégrés analogiques avancés, ST a enregistré des qualifications pour des capteurs de température et des circuits intégrés de réinitialisation intelligents. ST a également livré des échantillons de ses circuits intégrés de distribution d'horloge à plusieurs grands fabricants mondiaux de téléphones mobiles. Dans le domaine des circuits intégrés analogiques linéaires, ST a lancé de nouveaux produits parmi lesquels un circuit intégré d'amplification audio stéréo à deux canaux de classe D ayant une puissance de 2,8 W chacun avec effets 3D conçu pour améliorer la qualité audio des équipements portables ; un

nouveau circuit intégré d'amplification de signal large bande pour applications réseau multimédia ; et un filtre/tampon vidéo mono-circuit pour produits grand public. ST a également remporté plusieurs qualifications pour des circuits intégrés linéaires auprès de fabricants mondiaux de produits grand public et de téléphones mobiles de premier plan.

Technologie – Faits marquants

ST a signé un accord de coopération stratégique avec Paratek portant sur la fourniture de produits radiofréquence (RF) accordables pour les marchés de la téléphonie mobile utilisant la technologie IPAD™ (Integrated Passive and Active Devices) de ST. Les deux sociétés collaborent à l'amélioration de la technologie des matériaux ParaScan™ de nouvelle génération développée par Paratek en vue de sa fabrication en grands volumes, ainsi qu'au développement de produits accordables. Ces derniers permettent d'améliorer la puissance totale rayonnée (TRP) des téléphones cellulaires dans le but d'étendre l'autonomie de la batterie et de limiter les interruptions d'appels.

ST-Ericsson — Faits marquants

- Le 12 février 2009, ST-Ericsson a été formellement lancée, dévoilant son nom, son équipe de direction et son positionnement.
- En février, la société a annoncé sa coopération avec Nokia afin de fournir à la fondation Symbian une plate-forme pour téléphones intelligents de nouvelle génération, avec une plate-forme de référence basée sur le circuit monolithique U8500 de ST-Ericsson.
- Également en février, la société a annoncé sa collaboration avec ARM avec la démonstration de la première plate-forme mobile de multi-traitement symétrique (SMP) au monde fonctionnant en environnement Symbian OS.
- En mars, la Société a lancé des solutions mono-circuit entièrement intégrées pour téléphones mobiles d'entrée de gamme dotés d'une grande richesse de fonctionnalités. Les plates-formes EDGE 4910 et 4908 de ST-Ericsson associent le plus haut niveau d'intégration et le meilleur rapport coût/performance de l'industrie en associant sur le même circuit un émetteur/récepteur RF, une unité de gestion de la puissance (PMU) et des bandes de base numériques et analogiques.
- Un convertisseur audio numérique-analogique (DAC – Digital-to-Analog Converter) de nouvelle génération a été également lancé pour le marché de la musique mobile. La solution STw5211 de ST-Ericsson élargit davantage le vaste portefeuille de solutions audio de la Société avec des performances améliorées.

Tous les communiqués de presse de STMicroelectronics (y compris ceux du premier trimestre) sont disponibles à l'adresse www.st.com/stonline/press/news/latest.htm. Tous les communiqués de presse de ST-Ericsson (y compris ceux du premier trimestre) sont disponibles à l'adresse www.stericsson.com/press/press_releases.jsp.

DeepGATE, MDmesh, STripFET et VIPower sont des marques de STMicroelectronics. Toutes les autres marques et marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Utilisation de données financières non-US GAAP complémentaires

Ce communiqué peut contenir des informations financières complémentaires non-US GAAP comme la marge brute ajustée ou le résultat d'exploitation, le résultat net ou la perte nette par action ajustée, le *net operating cash flow* ou bien encore la situation financière nette.

Nous attirons l'attention de nos lecteurs sur le fait que ces mesures ne sont ni auditées, ni préparées selon les normes comptables américaines US GAAP et qu'elles ne doivent donc pas être considérées comme des substituts aux mesures financières US GAAP. De plus, de telles mesures financières non-US GAAP pourraient également ne pas être comparables à d'autres informations de même intitulé, utilisées par d'autres sociétés.

Vous trouverez dans l'Annexe A de ce communiqué de presse un tableau permettant de réconcilier les mesures financières non-US GAAP utilisées par la Société avec leurs mesures correspondantes en normes US GAAP. Pour remédier à ces limites, les données financières non-US GAAP complémentaires ne devront pas être lues indépendamment mais au contraire en même temps que les états financiers consolidés de la Société préparés selon les normes américaines en US GAAP.

Informations à caractère prévisionnel

Certaines des déclarations faites dans ce communiqué de presse, autres que celles renvoyant aux données historiques, sont des déclarations sur les attentes futures et autres déclarations à caractère prévisionnel (au sens de la Section 27A de la Securities Act de 1933 ou de la Section 21E de la Securities Exchange Act de 1934 et de leurs modifications) qui sont fondées sur les opinions et hypothèses actuelles de la direction et qui dépendent et impliquent des risques connus et non connus ainsi que des incertitudes qui pourraient faire différer de manière significative les résultats réels, performances ou événements des présentes déclarations en raison de divers facteurs, dont :

- *l'effet du ralentissement économique actuel sur la demande dans les principaux marchés d'applications et au niveau de nos principaux clients servis par nos produits, mais aussi en fonction des changements qui interviendront au niveau des commandes de nos clients, annulations de commandes y compris. En raison de tous ces facteurs qui génèrent des incertitudes, il est extrêmement difficile de faire des prévisions précises et de planifier nos activités futures ;*
- *notre capacité à utiliser de manière adéquate et à faire fonctionner nos sites de fabrication à des niveaux suffisants pour couvrir nos coûts fixes d'exploitation particulièrement à un moment où la demande décroît pour nos produits ainsi que l'impact financier de stocks obsolètes ou excédentaires si la demande réelle diffère de nos estimations ;*
- *l'impact de revendications de propriété intellectuelle par nos concurrents ou autres tierces parties et notre capacité à obtenir les licences nécessaires dans des conditions et termes raisonnables ;*
- *le dénouement de litiges aussi bien que tout autre nouveau procès dans lequel nous pourrions être impliqués ;*

- *notre capacité à intégrer avec succès nos dernières acquisitions, en particulier la fusion de ST-NXP Wireless avec Ericsson Mobile Platforms (« EMP ») pour donner naissance à ST-Ericsson dans le difficile contexte économique actuel.*
- *nous détenons un nombre significatif de titres de participation non négociables par le biais de Numonyx, notre co-entreprise dans le marché des mémoires flash et de ST-Ericsson, notre co-entreprise dans le marché du sans fil. De plus, nous sommes garants de certaines dettes de Numonyx. Par conséquent, des reculs de l'activité dans ces segments de marché pourrait entraîner des charges de dépréciation et de restructuration significatives ainsi que des gains/pertes sur les participations ;*
- *notre capacité, dans un environnement fortement concurrentiel et cyclique où un pourcentage élevé de nos coûts sont fixes, libellés dans des devises autres que le dollar des Etats-Unis aussi bien que notre capacité à exécuter nos initiatives de restructuration en accord avec nos plans, si des événements imprévus imposaient des ajustements ou des retards dans la mise en œuvre ;*
- *notre capacité dans un environnement fortement concurrentiel, à nous assurer l'adhésion de nos clients et les prix que nous nous sommes fixés pour les livraisons de volumes importants de nos nouveaux produits et ceux en cours de développement ;*
- *notre capacité à entretenir des relations solides et viables avec nos fournisseurs et nos clients pour le cas où ces derniers se retrouveraient dans l'impossibilité de conserver une présence compétitive sur leurs marchés, notamment en raison de l'environnement économique actuel ;*
- *les événements ayant un impact sur l'environnement politique, social ou économique du fait des conflits militaires, des troubles sociaux et/ou des actes de terrorisme, de la crise économique, ainsi que des événements naturels tels que les conditions climatiques sévères, les risques sanitaires, les épidémies ou les tremblements de terre dans les pays où sont exercées nos activités ou celles de nos principaux clients et fournisseurs ; et*
- *les modifications de notre situation fiscale liées aux changements des lois fiscales ou aux conclusions des contrôles fiscaux et notre capacité à évaluer de façon suffisamment précise les crédits d'impôts et autres montants à déduire des impôts, les provisions pour impôts et notre capacité à utiliser les actifs d'impôts différés.*

Ces prévisions sont soumises à différents risques et incertitudes. Ainsi, les résultats réels et les performances de nos activités pourraient différer de ces prévisions de manière significative et défavorable. Certains mots tels que « croire », « prévoir », « pouvoir », « être attendu », « sera », « continuera », « devrait », « devrait être », « serait », « vise » ou « anticipe » et autres variations de ces mots ou expressions comparables ou leur négation, sont destinés à indiquer que les informations ainsi mentionnées sont de nature prévisionnelle. Certains de ces facteurs de risques sont présentés et discutés en détail dans la section 3 « Informations clés – Facteurs de Risque » de notre rapport annuel sur formulaire 20-F pour l'exercice clos le 31 décembre 2007, déposé auprès de la SEC le 3 mars 2008. Si l'un ou plusieurs de ces risques ou incertitudes se réalisaient ou si les hypothèses sous-jacentes s'avéraient incorrectes, les résultats réels varieraient significativement des résultats prévisionnels décrits dans ce communiqué de presse. Nous n'avons pas l'intention et n'assumons aucune obligation de mise à jour d'informations

relatives à l'industrie ou des déclarations à caractère prévisionnel présentées dans ce communiqué de presse pour refléter des événements ou circonstances à venir.

Des changements non favorables dans les facteurs précités ou d'autres facteurs, présentés parfois comme « Facteurs de risques » dans nos rapports déposés auprès de la SEC (Securities and Exchange Commission), y compris le formulaire 20-F, pourraient avoir un effet significatif défavorable sur notre activité et/ou notre situation financière.

Informations sur la conférence téléphonique et la retransmission sur Internet (webcast)

La direction de STMicroelectronics tiendra une conférence téléphonique le 30 avril 2009 à 15h00 (heure de Paris), pour discuter de sa performance opérationnelle au cours du premier trimestre 2009.

La conférence téléphonique et sa retransmission sera disponible sur Internet à l'adresse <http://investors.st.com>. Pour suivre la retransmission, il convient de se connecter au site au moins 15 minutes avant le début de la conférence, afin de s'enregistrer et, le cas échéant, télécharger et installer le logiciel nécessaire. La conférence téléphonique et sa retransmission seront disponibles jusqu'au 8 mai 2009.

Informations sur la conférence téléphonique ST-Ericsson et la retransmission sur Internet (webcast)

La direction de ST-Ericsson tiendra une conférence téléphonique le 30 avril 2009 à 13h00 (heure de Paris), pour discuter de la performance opérationnelle de la Société au cours du premier trimestre 2009.

Une retransmission audio de la conférence téléphonique sera disponible sur Internet à l'adresse suivante : <http://www.stericsson.com/investors/investors.jsp>

À propos de STMicroelectronics

STMicroelectronics est un leader mondial pour le développement et la réalisation de solutions sur silicium destinées à un grand nombre d'applications. Son expertise du silicium et des systèmes, sa puissance industrielle, son portefeuille de propriétés intellectuelles et ses alliances stratégiques placent ST à l'avant-garde des technologies de systèmes sur puce, et ses produits contribuent pleinement à la convergence des applications et des marchés. STMicroelectronics est coté à la Bourse de New York, de Paris (Euronext) et de Milan. En 2008, ST a réalisé un chiffre d'affaires net de 9,84 milliards de dollars. Des informations complémentaires sont disponibles sur le site www.st.com.

(Tableaux joints)

STMicroelectronics N.V.
Compte de résultat consolidé
(En millions de dollars US, sauf pour les montants par action (\$))

	Trimestre clos le	
	(Non audité)	(Non audité)
	28 mars 2009	30 mars 2008
Ventes nettes	1 657	2 461
Autres produits	3	17
CHIFFRE D'AFFAIRES	1 660	2 478
Coût des ventes	-1 223	-1 579
MARGE BRUTE	437	899
Frais commerciaux, généraux et administratifs	-280	-304
Recherche et développement	-557	-509
Autres produits et charges, nets	63	9
Dépréciations d'actifs, coûts de restructuration et autres coûts de fermeture	-56	-183
Total des charges d'exploitation	-830	-987
PERTE D'EXPLOITATION	-393	-88
Dépréciations durables d'actifs financiers	-58	-29
Produits financiers, nets	1	20
Résultat (perte) sur participations	-232	0
Perte sur cessions d'actifs financiers	-8	0
PERTE AVANT IMPOTS	-690	-97
ET INTERETS MINORITAIRES (NCI)		
Produits d'impôts sur les bénéfices	95	14
PERTE AVANT INTERETS MINORITAIRES (NCI)	-595	-83
(Résultat) perte nette attribuable aux intérêts minoritaires (NCI)	54	-1
PERTE NETTE ATTRIBUABLE A LA SOCIETE MERE	-541	-84
PERTE PAR ACTION (BASE) ATTRIBUABLE AUX ACTIONNAIRES DE LA SOCIETE MERE	-0,62	-0,09
PERTE PAR ACTION (DILUEE) ATTRIBUABLE AUX ACTIONNAIRES DE LA SOCIETE MERE	-0,62	-0,09
MOYENNE PONDEREE DU NOMBRE D'ACTIONS RETENU POUR LE CALCUL DE LA PERTE PAR ACTION APRES DILUTION	874,3	899,8

BILAN CONSOLIDE

Au	28-mars	31-déc	30-mars
En millions de dollars US	2009	2008	2008
	(Non audité)	(Audité)	(Non audité)
ACTIF			
Actif circulant :			
Disponibilités	1 480	1 009	2 060
Valeurs mobilières de placement	988	651	1 060
Clients et comptes rattachés, nets	1 101	1 064	1 546
Stocks, nets	1 656	1 840	1 539
Actifs d'impôts différés	248	252	230
Créances, nettes sur opérations pour compte de tiers	11	0	0
Autres créances et charges constatées d'avance	885	685	626
Total de l'actif circulant	6 369	5 501	7 061
Goodwill	1 138	958	314
Autres immobilisations incorporelles, nettes	894	863	317
Immobilisations corporelles, nettes	4 341	4 739	5 391
Actifs d'impôts différés à long terme	319	373	270
Participations	380	510	1 035
Trésorerie soumise à restriction	250	250	250
Valeurs mobilières de placements non courants	184	242	339
Autres immobilisations financières	333	477	357
	7 839	8 412	8 273
Total de l'actif	14 208	13 913	15 334
PASSIF			
Dettes à court terme :			
Découverts bancaires	3	20	0
Part à moins d'un an des dettes financières à long terme	159	123	300
Fournisseurs et comptes rattachés	707	847	1 114
Autres dettes et charges à payer	1 054	996	912
Dividendes à payer aux actionnaires	0	79	0
Passifs d'impôts différés	30	28	13
Impôts à payer	121	125	139
Total des dettes à court terme	2 074	2 218	2 478
Dettes financières à long terme	2 486	2 554	2 324
Provisions pour engagements de retraite et indemnités de départ	313	332	302
Passifs d'impôts différés à long terme	26	27	32
Autres dettes à long terme	355	350	306
	3 180	3 263	2 964
Total des dettes	5 254	5 481	5 442
Engagements hors bilan et passif éventuels			
Capitaux propres			
Capitaux propres de la société mère			
Capital social (actions de priorité - autorisées, non émises : 540 000 000 ; actions ordinaires, valeur nominale 1,04 Euro - autorisées : 1 200 000 000 ; émises : 910 307 305 - en circulation : 874 327 774	1 156	1 156	1 156
Primes d'émission	2 455	2 324	2 131
Réserves et résultats consolidés	3 521	4 064	5 190
Ecart de conversion et autres réserves	915	1 094	1 635
Actions propres	-480	-482	-274
Capitaux propres de la société mère	7 567	8 156	9 838
Intérêts minoritaires	1 387	276	54
Total des capitaux propres	8 954	8 432	9 892
Total du passif	14 208	13 913	15 334

Pour de plus amples informations, merci de contacter :

Contacts presse :

STMicroelectronics
Nelly Dimey
Tél : 01.58.07.77.85
nelly.dimey@st.com

Calyptus
Alexis Breton
Tél : 01.53.65.68.62
alexis.breton@calyptus.net

Relations avec les Investisseurs

STMicroelectronics
STMicroelectronics
Céline Berthier
Directeur, Relations avec les Investisseurs
Tél : 00.41.22.929.58.12
Fax : 00.41.22.929.69.61
Celine.berthier@st.com

Annexe A
STMicroelectronics
Informations financières complémentaires non-US GAAP
Réconciliation entre normes non- US GAAP - US GAAP
En millions de dollars US sauf pour les données par action

Nous attirons l'attention de nos lecteurs sur le fait que les données financières complémentaires non-US GAAP figurant dans ce communiqué de presse ne sont pas auditées et sujettes à des limites inhérentes. De telles données non-US GAAP ne reposent pas sur un ensemble de règles ou principes comptables et ne doivent donc pas être considérées comme un substitut aux mesures comptables US GAAP. En outre, les données financières non-US GAAP complémentaires peuvent ne pas être comparables à des mesures non-US GAAP de même intitulé, utilisées par d'autres sociétés. Un certain nombre de limites spécifiques relatives à ces mesures non-US GAAP individuelles et les raisons de présenter des informations financières non-US GAAP sont détaillées dans les paragraphes ci-après. Pour remédier à ces limites, les données financières non-US GAAP complémentaires ne devront pas être lues indépendamment mais au contraire en même temps que nos états financiers consolidés préparés selon les normes comptables américaines US GAAP.

La marge brute ou le résultat opérationnel ajustés sont utilisés par notre direction pour aider à la compréhension des opérations en cours et expliquer l'impact des éléments qui n'ont pas été pris en compte. La marge brute ou le résultat opérationnel ajustés ne tiennent pas compte des dépréciations, des charges de restructuration et autres coûts liés à la fermeture, de l'impact de la méthode de comptabilisation d'acquisition (tel que les coûts de R&D en cours et les charges liées à l'augmentation des stocks), et des impacts d'impôts associés.

Le résultat net par action ajusté est utilisé par notre direction pour aider à la compréhension des opérations en cours et à communiquer l'impact des éléments exclus. Les résultats ajustés ne tiennent compte ni des charges de dépréciation et de restructuration et autres coûts liés à la fermeture, ni de l'impact de la méthode de comptabilisation d'acquisition (telles que les charges de R&D en cours et les charges liées à l'augmentation des stocks), ni des dépréciations durables d'actifs financiers, ni des dépréciations liées aux prises de participations, nets de l'impact de l'impôt applicable.

(Suite)

(Annexe A - suite)

T1 2009	Marge brute	Résultat d'exploitation	Résultat Net	Résultat par action correspondant
U.S. GAAP	437	(393)	(541)	(0,62)
Dépréciation & Restructuration		56	56	
Dépréciations durables			58	
Dépréciations Numonyx			200	
Estimation de l'impact fiscal			(40)	
Non-U.S GAAP	437	(337)	(267)	(0,31)

T4 2008	Marge brute	Résultat d'exploitation	Résultat Net	Résultat par action correspondant
U.S. GAAP	822	(139)	(366)	(0,42)
Augmentation des stocks liée à NXP Wireless	31	31	31	
Dépréciation & Restructuration		91	91	
Dépréciations durables			55	
Dépréciations Numonyx			180	
Estimation de l'impact fiscal			(48)	
Non-U.S GAAP	853	(17)	(57)	(0,06)

T1 2008	Marge brute	Résultat d'exploitation	Résultat Net	Résultat par action correspondant
U.S. GAAP	899	(88)	(84)	(0,09)
R&D en cours Genesis		21	21	
Dépréciation & Restructuration		183	183	
Dépréciations durables			29	
Estimation de l'impact fiscal			(33)	
Non-U.S GAAP	899	116	116	0,13

(Suite)

Le « net operating cash flow » est défini comme de la trésorerie nette provenant des activités d'exploitation moins la trésorerie nette absorbée par les opérations d'investissement, hors paiement pour acquisitions et produits provenant des cessions de valeurs mobilières de placement (courant et non courant), dépôts à court terme et trésorerie soumise à restriction. Nous pensons que le *net*

operating cash flow est une information utile pour les investisseurs et la direction car elle mesure la capacité de nos activités opérationnelles et d'investissement à générer du cash flow à même de soutenir nos activités opérationnelles. Le *net operating cash flow* n'est pas une mesure reconnue par les normes comptables US GAAP et ne correspond pas au cash flow total étant donné qu'il n'inclut pas les flux de trésorerie générés ou absorbés par les activités de financement. Il est à noter également que notre définition du *net operating cash flow* peut différer des définitions retenues par d'autres sociétés. Les informations relatives aux flux de trésorerie du premier trimestre 2009 ne sont pas données ci-après car la clôture du tableau des flux de trésorerie a été décalée en raison de la méthode de comptabilisation des acquisitions retenue.

Net operating cash flow (en millions de dollars US)	T4 2008	T1 2008
Trésorerie nette provenant des opérations d'exploitation	390	502
Trésorerie nette absorbée par les opérations d'investissement	-172	-453
Produits de cession de valeurs mobilières de placement	-64	0
Net operating cash flow	154	49
Net operating cash flow (hors fusions et acquisitions)	161	219

Dans la situation financière nette, les ressources (autrement dit la dette) représentent l'équilibre entre le total des ressources financières et le total de la dette financière. Le total des ressources financières comprend la trésorerie et équivalents de trésorerie, les valeurs mobilières de placements courants et non courants, les dépôts à court terme et la trésorerie soumise à restriction, tandis que le total de la dette financière correspond à des découverts bancaires, la portion courante de la dette à long terme plus la dette à long terme, comme indiqué dans notre bilan consolidé. Nous pensons que notre situation financière nette est une information utile pour les investisseurs car elle leur permet d'analyser plus aisément la situation globale soit en termes d'endettement net ou de trésorerie nette en mesurant nos ressources en capital à partir de la trésorerie, des équivalents en trésorerie et des valeurs mobilières de placements ainsi que le niveau total de notre endettement financier. Notre situation financière nette n'est pas une mesure US GAAP.

Situation financière nette (en millions de dollars US)	T1 2009	T4 2008	T1 2008
Trésorerie et équivalents de trésorerie	1 480	1 009	2 060
Valeurs mobilières de placement courant	988	651	1 060
Trésorerie soumise à restriction	250	250	250
Valeurs mobilières de placement non courant	184	242	339
Situation de trésorerie totale	2 902	2 152	3 709
Découverts bancaires	-3	-20	0
Part courante de la dette à long terme	-159	-123	-300
Dette à long terme	-2 486	-2 554	-2 324
Dette financière totale	-2 648	-2 697	-2 624
Situation financière nette	254	-545	1 085