



PRESS RELEASE

COMMUNIQUE DE PRESSE

COMUNICATO STAMPA

PRESSEINFORMATION

PR No. C2606C

STMicroelectronics annonce ses résultats financiers pour le deuxième trimestre et le premier semestre 2009

- **Le chiffre d'affaires du deuxième trimestre 2009 s'élève à 1 993 millions de dollars, en hausse de 20% par rapport au premier trimestre**
- **Les stocks ont baissé de 207 millions de dollars au deuxième trimestre, de 391 millions de dollars au premier semestre 2009**
- **Le « Net operating cash flow »* est devenu positif à 45 millions de dollars en excluant les opérations de fusions & acquisitions.**

Genève, le 28 juillet 2009 - STMicroelectronics (NYSE : STM) annonce aujourd'hui ses résultats financiers pour le deuxième trimestre 2009 et le premier semestre clos le 27 juin 2009.

« Les résultats financiers de ST au deuxième trimestre montrent que nous avons réalisé des progrès importants sur plusieurs fronts majeurs » déclare M. Carlo Bozotti, Président et CEO de ST. Il ajoute :

- **« Le chiffre d'affaires du deuxième trimestre 2009 s'élève à 1,99 milliard de dollars, au dessus du haut de la fourchette de nos plans internes qui était comprise entre 1,73 et 1,93 milliard de dollars, essentiellement grâce aux performances meilleures que prévu sur la plupart de nos segments de marché (dont l'Informatique, l'Automobile, les Télécommunications et l'Industriel) ainsi qu'en Chine et dans la zone Asie-Pacifique.**
- **Les prises de commandes ont augmenté constamment pendant tout le second trimestre en dépit d'un environnement encore incertain.**
- **Les actions importantes prises au niveau de la charge de nos usines de production ont permis de réduire le niveau des stocks de près de 400 millions de dollars en tout juste six mois, accélérant le taux de rotation des stocks à 4,1 fois au deuxième trimestre 2009 contre 2,9 fois au trimestre précédent. Comme nous nous y attendions, ces actions ont conduit notre marge brute du deuxième trimestre à un niveau extraordinairement bas.**

()Le « Net operating cash flow » est une mesure non-US GAAP. Veuillez vous référer à l'Annexe A pour des informations supplémentaires qui expliquent pourquoi la Société pense que cette mesure est importante et pour une réconciliation en US GAAP.*

Il est clair que la récession mondiale a négativement affecté nos résultats financiers au premier semestre 2009 mais elle n'a pas ralenti nos efforts pour développer des produits de pointe. Au deuxième trimestre, nous avons poursuivi notre rythme d'innovation avec la mise sur le marché de nombreux produits de nouvelle génération, parmi lesquels des circuits de contrôle analogiques et des MOSFET de puissance utilisés dans la gestion de la puissance dans les cartes-mères informatiques, des MOSFET de puissance MDMesh en tension élevée pour alimentations à découpage, des gyroscopes MEMS et des solutions GPS avancées. De plus, nous avons réalisé une montée en puissance de la technologie 55 nm pour des circuits intégrés destinés à des décodeurs de télévision (STB) et nous avons livré en volumes des produits au standard TD-SCDMA dans le domaine des communications Sans fil ».

Analyse des résultats financiers du deuxième trimestre

Au deuxième trimestre 2009, le chiffre d'affaires net de ST s'élève au total à 1 993 millions de dollars et comprend l'intégration complète de l'ancienne activité de Ericsson Mobile Platforms dans ST-Ericsson et 18 millions de dollars de licences technologiques concédées. En hausse de 20% par rapport au trimestre précédent, ce chiffre d'affaires reflète une augmentation de la demande sur tous les segments de marché servis par ST mais également dans toutes les régions, avec une intensité particulière en Chine et dans la zone Asie Pacifique. Par rapport au deuxième trimestre 2008, le chiffre d'affaires net ressort en baisse sur tous les segments de marché sauf celui des Télécoms, et dans toutes les régions à l'exception de la zone Asie Pacifique, en raison de la conjoncture économique.

Chiffre d'affaires net par segment de marché / canal ^(a) (en %)	T2 2009	T1 2009	T2 2008
Segment de marché / Canal :			
Automobile	12%	12%	16%
Informatique	13%	11%	12%
Grand public	11%	14%	14%
Industriel et Autres	8%	8%	10%
Télécommunications	41%	43%	29%
Total Equipementiers	85%	88%	81%
Distribution	15%	12%	19%

(a) Le chiffre d'affaires enregistré par ST-Ericsson et consolidé par ST apparaît dans les Télécommunications et la Distribution.

Par rapport au premier trimestre 2009, tous les segments de marché ont progressé avec une hausse de 36% dans l'Informatique, de 19% dans l'Automobile, de 14% dans les Télécommunications, de 7% dans l'Industriel et de 1% dans le Grand public. La Distribution a enregistré la plus forte amélioration séquentielle avec une croissance de 44% qui s'explique par une meilleure adéquation des stocks au niveau de la demande actuelle et à des conditions de marché plus favorables. Par rapport au deuxième trimestre 2008, la performance a été tirée par la hausse de 17% dans les Télécommunications grâce aux opérations réalisées dans le Sans fil avec NXP Wireless et ST-Ericsson. Sur tous les autres segments de marché, la performance par rapport au deuxième trimestre 2008 est en baisse, avec un recul de 13% dans l'Informatique, de 33% dans le Grand public, de 37% dans l'Industriel et de 38% dans l'Automobile. Dans la Distribution, le recul de 36% est le reflet de phénomènes de déstockages de ce canal et de la faiblesse des conditions du marché de l'industrie.

La marge brute du deuxième trimestre 2009, qui s'établit à 26,1%, est d'un niveau comparable à celle du premier trimestre (26,3%). Comme attendu, la marge brute du deuxième trimestre de ST est à un niveau extraordinairement bas et s'explique par des coûts importants liés aux capacités inutilisées, des inefficiences liées aux opérations de production et à un impact négatif du mix lié à la demande du marché dans certaines géographies, comme en Chine notamment. Par rapport au deuxième trimestre 2008, des efficacités opérationnelles, des volumes et des prix plus faibles ont neutralisé la contribution du mix-produits amélioré, les effets positifs des taux de change, l'impact des licences de la technologie ST et l'intégration des transactions dans le Sans fil.

Au deuxième trimestre 2009, les dépenses de Recherche & Développement et les frais commerciaux, généraux & administratifs se sont élevés au total à 896 millions de dollars, à comparer à 837 millions de dollars au trimestre précédent et 751 millions de dollars au deuxième trimestre 2008. Comme prévu, ces dépenses de Recherche & Développement et frais commerciaux, généraux & administratifs ont progressé au deuxième trimestre 2009 par rapport au premier trimestre en raison de l'intégration d'un mois supplémentaire de l'ancienne activité d'Ericsson Mobile Platforms dans ST-Ericsson et d'un nombre de jours plus élevé au deuxième trimestre, mais ils ont été en partie compensés par les programmes de réductions de coûts en cours.

Au deuxième trimestre 2009, les initiatives de réalignement des coûts de la Société se sont concentrées sur la finalisation de la fermeture des activités de production de tranches de silicium à Carrollton au Texas (Etats-Unis), la réduction en cours des effectifs et les actions de réduction de coûts annoncées par ST-Ericsson. Du fait de ces efforts, les coûts de restructuration et de dépréciations de ST se sont élevés à 86 millions de dollars au deuxième trimestre à comparer à 56 millions de dollars au premier trimestre 2009 et à 185 millions de dollars au deuxième trimestre 2008.

Chiffre d'affaires et résultat d'exploitation par segment de produits

Le tableau ci-après ventile le chiffre d'affaires et le résultat d'exploitation de ST par segment de produits. En raison du montant exceptionnellement élevé des coûts des capacités non utilisées au premier et au deuxième trimestre 2009, les charges sont comptabilisées dans le segment « Autres » des trimestres respectifs.

Segment opérationnel (en millions de dollars US et en %)	T2 2009 Chiffre d'affaires net	T2 2009 Résultat d'exploitation (Perte)	T1 2009 Chiffre d'affaires net	T1 2009 Résultat d'exploitation (Perte)	T2 2008 Chiffre d'affaires net	T2 2008 Résultat d'exploitation (Perte)
ACCI	722	(77)	627	(35)	1 101	35
IMS	595	(16)	499	12	865	132
Sans fil ^(a)	650	(126)	518	(107)	410	0
Autres ^{(b)(c)}	26	(209)	16	(263)	15	(193)
TOTAL	1 993	(428)	1 660	(393)	2 391	(26)

^(a) A compter du 3 février 2009, le « Sans fil » intègre la part de chiffre d'affaires et du résultat d'exploitation de la co-entreprise ST-Ericsson consolidée dans le chiffre d'affaires et le résultat d'exploitation du Groupe ainsi que d'autres éléments affectant le résultat d'exploitation lié à l'activité Sans fil.

^(b) 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.

^(c) Le résultat (perte) d'exploitation 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, 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 ». La charge liée aux capacités inutilisées comptabilisée dans le segment « Autres » s'élève à 121 millions de dollars au deuxième trimestre contre 139 millions au premier trimestre et les coûts de restructuration et dépréciation s'élèvent à 86 millions de dollars au deuxième trimestre 2009, à comparer à 56 millions de dollars au premier trimestre 2009 et à 185 millions de dollars au deuxième trimestre 2008.

Au deuxième trimestre 2009, le chiffre d'affaires net du Groupe ACCI (Groupe de produits Automobile / Grand Public / Informatique / Infrastructures de communications) a progressé de 15% à 722 millions de dollars par rapport au premier trimestre 2009. Le résultat d'exploitation du Groupe ACCI au deuxième trimestre affiche une perte de 77 millions de dollars, à comparer à une perte de 35 millions de dollars au premier trimestre 2009.

Au deuxième trimestre, le Groupe IMS (secteur Industriel et Multi-Segments) voit son chiffre d'affaires net progresser de 19% par rapport au premier trimestre 2009. Le Groupe IMS a enregistré au deuxième trimestre une perte d'exploitation de 16 millions de dollars, à comparer à un résultat d'exploitation de 12 millions de dollars au premier trimestre 2009.

Le chiffre d'affaires net du Sans fil s'élève à 650 millions de dollars, en hausse de 25% par rapport au premier trimestre 2009. Pour le deuxième trimestre 2009, le chiffre d'affaires net du Sans fil reflète l'intégration complète de l'ancienne activité de Ericsson Mobile Platforms dans ST-Ericsson. Au deuxième trimestre 2009, la croissance du chiffre d'affaires net a été plus élevée que d'habitude pour la saison essentiellement en raison d'une demande accrue en Chine tirée par le TD-SCDMA, ainsi que dans le reste de l'Asie-Pacifique, mais aussi grâce à l'adéquation des stocks à la demande sur l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement des téléphones cellulaires.

Le résultat d'exploitation du Sans fil au deuxième trimestre 2009 exclut une charge de restructuration de 22 millions de dollars, telle que consolidée par ST. La quote-part du résultat net revenant aux intérêts minoritaires (*noncontrolling interest*) qui s'élève à 109 millions de dollars en tenant compte des charges de restructuration liées à la co-entreprise ST-Ericsson principalement, apparaît en dessous du résultat d'exploitation dans le compte de résultat consolidé du Groupe.

Pour plus d'informations sur ST-Ericsson, voir www.stericsson.com

Les pertes d'exploitation par segment enregistrées au deuxième trimestre 2009 par ST sont essentiellement dues à un impact négatif du mix lié à la demande du marché dans certaines géographies, et notamment en Chine.

En ce qui concerne le portefeuille de titres adossés à des actifs non autorisés précédemment divulgué, la Société poursuit la mise à jour de ses évaluations comptables qui a comme conséquence la prise en compte d'une provision pour perte de valeur considérée comme définitive qui sera reprise lors du recouvrement de la sentence de l'autorité de régulation de l'industrie financière américaine FINRA (Financial Industry Regulatory Authority) ordonnant à Crédit Suisse LLC (Etats-Unis) de verser à ST un montant d'environ 406 millions de dollars plus intérêts. Pour ce recouvrement, la Société cherche à obtenir un ordre exécutoire de la Cour Fédérale des Etats-Unis pour le District Sud de New-York.

Au deuxième trimestre 2009, ST a enregistré une perte sur participations de 49 millions de dollars qui inclut une charge sans effet sur la trésorerie de 37 millions de dollars correspondant à la quote-part de ST dans la perte publiée par Numonyx au premier trimestre 2009. Au 27 juin 2009, Numonyx affichait au bilan une trésorerie d'environ 480 millions de dollars.

Au titre du deuxième trimestre 2009, ST a publié une perte nette de 318 millions de dollars (soit -0,36 dollar par action), à comparer à une perte nette de 541 millions de dollars au trimestre précédent et de 47 millions de dollars au deuxième trimestre 2008.

Au deuxième trimestre 2009, le taux de change moyen effectif retenu par la Société était d'environ 1,34 dollar pour 1,00 euro, à comparer à 1,33 dollar pour 1,00 euro au premier trimestre 2009 et 1,55 dollar pour 1,00 euro au deuxième trimestre 2008.

Flux de trésorerie et bilan — Faits marquants

Le *Net operating cash flow*^{*}, hors opérations de fusions et acquisitions, s'élève à 45 millions de dollars au deuxième trimestre 2009 à comparer à -139 millions de dollars au trimestre précédent et à 128 millions de dollars au deuxième trimestre 2008.

Les dépenses d'investissement sont en baisse au deuxième trimestre 2009 et s'élèvent à 74 millions de dollars, contre 89 millions de dollars au trimestre précédent et 272 millions de dollars au deuxième trimestre 2008.

A la fin du deuxième trimestre, les stocks s'élevaient à 1,45 milliard de dollars, en baisse par rapport au niveau de 1,66 milliard de dollars enregistré au 28 mars 2009 et de 1,84 milliard de dollars au 31 décembre 2008. Ce recul des stocks est attribuable à la réduction marquée de la charge des usines de fabrication et à une croissance des ventes. Le taux de rotation des stocks s'est amélioré au deuxième trimestre pour s'établir à 4,1 fois contre 2,9 fois au trimestre précédent et 3,8 fois au deuxième trimestre 2008.

Au 27 juin 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 320 millions de dollars détenus sous forme de valeurs mobilières de placement et de trésorerie et équivalents de trésorerie liés à ST-Ericsson, les 250 millions de dollars de trésorerie soumise à restriction déposés en garantie du prêt consenti à Hynix-Numonyx et les 170 millions de dollars de valeurs mobilières de placement non courant, les liquidités de la Société s'élèvent au total à 2,1 milliards de dollars. L'endettement total s'élève à 2,66 milliards de dollars. La situation financière nette^{*} de ST correspond à une trésorerie nette de 205 millions de dollars, à comparer à une dette nette de 545 millions de dollars au 31 décembre 2008. Les capitaux propres s'élèvent à 8,67 milliards de dollars, en incluant 1,32 milliard de dollars d'intérêts minoritaires (noncontrolling interests).

Résultats financiers du premier semestre 2009

Le chiffre d'affaires net du premier semestre 2009 affiche une baisse de 25% par rapport au premier semestre 2008, en raison de la faiblesse des conditions de l'industrie qui ont plus que compensé l'impact net des opérations de fusions et acquisitions.

La marge brute s'élève à 26,2% du chiffre d'affaires net au premier semestre 2009, à comparer à 36,5% au premier semestre 2008, reflétant une baisse significative des volumes et des inefficiences opérationnelles dues à la faiblesse des conditions de l'industrie. La perte nette, telle que publiée au titre du premier semestre 2009 ressort à 860 millions de dollars (soit -0,98 dollar par action) à comparer à une perte nette de 131 millions de dollars (soit -0,15 dollar par action) au premier semestre 2008.

Par rapport au premier semestre 2008, le dollar américain s'est renforcé d'environ 12% avec un taux de change moyen effectif retenu par la Société d'environ 1,33 dollar pour 1,00 euro au premier semestre 2009, contre 1,51 dollar pour 1,00 euro au premier semestre 2008.

^(*)Le *net operating cash flow* et la situation financière nette sont des mesures non-US GAAP. Pour des informations supplémentaires, veuillez vous référer à l'Annexe A.

Chiffre d'affaires et résultat d'exploitation du premier semestre 2009 par segment de produits

En millions de dollars US et en %	1 ^{er} semestre 2009		1 ^{er} semestre 2008	
	Chiffre d'affaires net	Résultat d'exploitation (Perte)	Chiffre d'affaires net	Résultat d'exploitation (Perte)
ACCI	1 349	(112)	2 146	60
IMS	1 093	(5)	1 637	227
Sans fil	1 169	(232)	758	(10)
FMG (Groupe Mémoires Flash)	ND	ND	299	16
Autres	42	(472)	29	(407)
TOTAL	3 653	(821)	4 869	(114)

Perspectives relatives à l'activité

M. Bozotti déclare : « En ce début de troisième trimestre, nous sommes encouragés par le fait que notre carnet de commandes incluant les commandes prévisionnelles, est plus élevé qu'il ne l'était au début du deuxième trimestre 2009. Sur la base des prises de commandes et de la visibilité actuelles, nous prévoyons d'enregistrer une solide croissance de notre chiffre d'affaires sur tous les segments de marchés et dans toutes les géographies. De plus, nous nous attendons à ce que notre marge brute augmente de manière séquentielle grâce à une récupération partielle des efficiences opérationnelles, à une augmentation du taux d'utilisation des capacités de production à environ 75% entraînant néanmoins des réductions supplémentaires de stocks, ainsi qu'à une amélioration du mix produit. Les premiers indicateurs de commandes pour le quatrième trimestre sont positifs, cependant, comme la situation économique mondiale est encore incertaine, nous restons vigilants et nous nous préparons à ajuster la charge de nos usines afin de répondre aux changements de la demande. »

« Enfin, nous travaillons à baisser le point d'équilibre de la Société grâce au plan d'économies et de productivité précédemment annoncé de un milliard de dollars. Ce vaste plan comprend : la fabrication, la rationalisation de sites et l'exploitation de synergies dans le Sans fil. Nous sommes en ligne avec notre objectif visant à abaisser nos coûts de 750 millions de dollars en 2009 et prévoyons que la majorité de ces économies sera réalisée au second semestre 2009. »

Pour le troisième trimestre 2009, ST prévoit :

- un chiffre d'affaires compris entre 2,07 et 2,27 milliards de dollars, soit une croissance comprise entre environ 4% et 14% par rapport au deuxième trimestre
- une marge brute de 31%, à plus ou moins deux points de pourcentage.

Ces perspectives reposent sur une hypothèse de taux de change effectif d'environ 1,37 dollar pour 1 euro pour le troisième trimestre 2009 correspondant une hypothèse de taux de change

(environ 1,41\$ = 1,00 €) combinée à l'impact des couvertures de change mises en place (Taux de couverture : 1,33\$=1,00€)

Informations clés sur la consolidation /déconsolidation

Le 30 mars 2008, ST a finalisé la déconsolidation du segment FMG (Flash Memory Group/Groupe Mémoires Flash) et pris une participation dans Numonyx qui est comptabilisée selon la méthode d'évaluation de mise en équivalence avec 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 3 février 2009 et est consolidée dans les résultats opérationnels de ST à partir de cette date. ST-Ericsson est dirigée par une entité de marketing et développement et est consolidée dans les comptes de ST. Une entité séparée, dédiée à la conception de plates-formes qui fournit des conceptions de plates-formes destinées essentiellement à l'entité de marketing et de développement est comptabilisée par ST selon la méthode de mise en équivalence.

Développements récents

Le 20 mai, ST a annoncé que toutes les résolutions proposées à son Assemblée Générale Annuelle des actionnaires qui s'est tenue à Amsterdam (Pays-Bas) ont été approuvées.

Les principales résolutions proposées par le Conseil de surveillance et approuvées par les actionnaires comprenaient :

- 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.

Le 25 juin, ST a annoncé la publication de son Rapport sur la Responsabilité d'Entreprise pour l'année 2008. Ce document, qui couvre l'ensemble des activités et des sites de ST en 2008, contient des indicateurs détaillés de la performance de la Société dans les domaines des Relations Sociales, de l'Environnement, de la Santé et la Sécurité, ainsi que de la Gouvernance d'entreprise. La Société y réaffirme son engagement de longue date de servir ses parties prenantes avec intégrité, transparence et excellence.

Produits, technologies et qualifications – Faits marquants du deuxième trimestre 2009

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

- Dans le domaine des applications de sécurité et des transmissions automobiles, ST a enregistré deux qualifications pour des applications d'alerte anti-collision dont un kit d'émission-réception à 26 GHz de la part d'un grand équipementier européen, et un circuit ASIC associé à un radar de la part d'un équipementier américain de premier ordre. ST a également obtenu une autre qualification pour sa famille de processeurs vidéo, développée en collaboration avec Mobileye. ST a connu de nouveaux succès en Chine avec deux qualifications importantes pour des jeux de circuits basé sur une architecture Power : la première pour un jeu de circuits de transmission automobile et un kit de puissance intelligente pour une application à 4 cylindres de la part d'un constructeur automobile en plein essor ; la seconde pour un jeu de circuits de contrôle de transmission automatique et un kit de puissance intelligente destiné à un constructeur automobile de premier plan.
- En ce qui concerne les applications de contrôle d'habitacles automobiles, ST a enregistré plusieurs qualifications, notamment pour des commutateurs de puissance intelligente pour modules de phares avant et arrière auprès d'un important équipementier en Europe, ainsi que plusieurs qualifications pour des modules de contrôle d'habitacle en Chine et en Inde. De plus, des constructeurs automobiles européens de premier plan ont signé des contrats avec deux équipementiers automobiles clients de ST pour des plates-formes basées sur le jeu de circuit de ST pour les modules de commande de portières et de contrôle de l'habitacle.
- Dans le domaine des applications multimédias automobiles, ST a reçu une qualification de la part d'un important équipementier japonais portant sur un nouveau processeur audio pour auto-radios, dont la production doit démarrer au troisième trimestre 2010. Un circuit intégré de puissance audio de ST a été également choisi par un important équipementier japonais pour le compte d'un grand constructeur automobile japonais. De plus, ST a reçu les premières commandes d'un nouveau circuit intégré Tuner AM/FM à haut niveau d'intégration de la part de plusieurs fabricants d'autoradios en Chine.
- Dans le domaine des décodeurs de télévision, ST a remporté des qualifications dans plusieurs marchés, plus significatives pour deux nouveaux déploiements de plates-formes de télévision sur IP (IPTV) en Europe. Pour le câble, ST a enregistré une qualification majeure pour un enregistreur vidéo personnel (PVR, Personal Video Recorder) haute définition de la part d'un câblo-opérateur européen de premier plan. Par ailleurs, le tout dernier décodeur pour le câble mono-circuit de ST est désormais fabriqué en volume pour plusieurs opérateurs chinois. Pour le satellite, ST a enregistré plusieurs qualifications et lancé la production pour le déploiement de décodeurs de télévision en définition standard et haute définition dans des régions telles que le Mexique, le Moyen-Orient et les Caraïbes.

- En ce qui concerne les applications de télévision numérique, ST a augmenté sa présence sur le marché des téléviseurs à écran plat avec des qualifications majeures pour un processeur d'affichage vidéo de la part d'équipementiers de premier plan. S'agissant des écrans, le circuit de mise à l'échelle pour moniteurs (monitor scaler) à haut niveau d'intégration a enregistré deux qualifications de la part d'équipementiers de premier plan. De plus, le convertisseur DisplayPort/VGA de ST, qui assure une connectivité transparente entre les écrans VGA et projecteurs existants et les PC de bureau et portables dotés d'une interface DisplayPort a été qualifié par trois équipementiers de premier ordre. La production en volume de ces qualifications pour les écrans et téléviseurs va démarrer au troisième trimestre 2009.
- Dans le secteur des produits audio grand public, ST a augmenté sa part de marché pour ses produits SoundTerminal qui intègrent sa technologie d'amplification numérique propriétaire FFX, avec d'importantes qualifications pour des applications de télévision de la part d'équipementiers en Chine et à Taiwan. Le cumul des livraisons de produits audio basés sur la technologie d'amplification numérique propriétaire FFX de ST atteint 5 millions d'unités en 2009.
- Dans le domaine de l'imagerie, ST a annoncé sa coopération avec Soitec pour le développement d'une technologie d'éclairage face arrière (BSI, backside-illumination) pour les tranches de silicium en 300 mm destinées aux capteurs d'image CMOS de prochaines générations utilisés dans des produits grand public.
- Dans le domaine des périphériques informatiques, ST a enregistré une qualification de la part d'un grand 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 mobiles.

Produits Industriels et Multi-Segments - Faits marquants du trimestre

- Dans le domaine des microcontrôleurs, ST a annoncé une plate-forme technologique ultra-basse consommation permettant le développement d'une gamme de microcontrôleurs 8 bits et 32 bits grâce auxquels les prochaines générations de produits électroniques pourront consommer moins d'énergie, respecter les normes en évolution relatives à l'efficacité énergétique et fonctionner plus longtemps au moyen de leurs batteries.
- Dans le domaine des applications RFID, le circuit robuste SRT512 de ST a été utilisé dans un système de billets à la journée réutilisable pour les transports en commun, basé sur la technologie RFID. Ce système est récemment entré en service dans le métro de Séoul en Corée du Sud.
- Dans le domaine des mémoires non-volatiles, ST est la première société à commercialiser des mémoires EEPROM 512 kbits avec interfaces SPI et I2C en boîtier MLP2x3.
- Dans le domaine des MEMS (microsystèmes électromécaniques), ST a introduit une nouvelle famille de gyroscopes MEMS mono et multi-axiaux qui offrent un haut niveau de performances et de fiabilité pour la détection de mouvements angulaires dans les applications à interface homme-machine, les systèmes de navigation automobile et personnelle et les systèmes de stabilisation d'images qui équipent les appareils-photo et les caméras vidéo.

- ST a par ailleurs enregistré plusieurs qualifications clés pour ses accéléromètres MEMS à détection de mouvements de la part de grands noms de l'électronique grand public dans le monde pour des produits mobiles de nouvelle génération dont des lecteurs MP3, des téléphones intelligents et des appareils-photo numériques. De plus, ST a lancé l'accéléromètre MEMS numérique tri-axial le plus mince du marché. D'une hauteur ne dépassant pas 0,75 mm, il occupe la même superficie (3x5 mm) que les autres produits MEMS de la famille Piccolo de ST utilisés dans la conception de produits de très faible encombrement.
- En ce qui concerne les solutions énergétiques, ST a annoncé la signature d'un accord commercial avec la société Front-Edge Technology, l'un des premiers développeurs de batteries rechargeables de nouvelle génération. Cet accord permet à ST de mettre une technologie de batterie au lithium en couches minces à la disposition d'une large gamme de marchés et d'applications.
- Dans le domaine des circuits intégrés de filtrage et de protection, ST a utilisé sa technologie IPAD™ (Integrated Passive and Active Devices) avec de nouveaux systèmes de protection contre les décharges électrostatiques (ESD) et filtres à profonde atténuation contre les interférences électromagnétiques (EMI) pour les interfaces audio des équipements mobiles de faible épaisseur et des accessoires tels que des casques audio. ST a également introduit des systèmes intégrés conçus pour protéger les alimentations sur Ethernet (PoE et PoE+) dans les applications industrielles et de télécommunications, présentant une réduction de l'encombrement de 50 % par rapport aux solutions standard.
- Dans le domaine de la conversion de puissance, ST a annoncé la famille de convertisseurs VIPerPlus pour alimentations à découpage (SMPS/Switched-mode power supply) hors ligne (off-line), formant une vaste famille de convertisseurs analogique/numérique qui minimisent à la fois la consommation en mode veille et le nombre de composants externes nécessaires, tout en facilitant la mise en conformité aux normes Blue Angel, Energy Star et autres standards et directives basse consommation. De plus, un circuit intégré de gestion de l'énergie ultra-haut rendement de ST a été choisi par un grand fabricant de décodeurs pour un enregistreur vidéo personnel (PVR) de nouvelle génération.
- Dans le domaine des MOSFET de puissance, ST a introduit une nouvelle famille basée sur sa technologie SuperMESH™, qui associe une meilleure performance en tension, une plus grande robustesse et des pertes moins importantes par rapport aux modèles de générations précédentes. Cette famille convient aux alimentations à haut rendement utilisées dans des produits tels que les écrans à cristaux liquides, les téléviseurs et les ballasts pour lampes basse consommation. ST a également obtenu la première qualification de sa technologie MOSFET MDmesh™ V pour une application de conversion d'énergie de haut de gamme, ainsi que plusieurs qualifications dans des systèmes de gestion de la consommation d'énergie pour ordinateurs.
- Également dans le secteur des applications de puissance, ST a enregistré d'importantes qualifications pour des convertisseurs continu-continu et des circuits régulateurs de tension auprès de marques de premier plan pour un large éventail d'applications dont des décodeurs de télévision et des ordinateurs portables (netbooks). ST a enregistré plusieurs qualifications pour des transistors de puissance bipolaires, RF et IGBT, destinés à des applications telles que la gestion de l'alimentation dans les téléphones mobiles de la part d'un grand fabricant de combinés téléphoniques, auprès d'équipementiers de premier rang dans le secteur automobile, ainsi que pour plusieurs applications industrielles.

- Dans le domaine des circuits intégrés analogiques avancés, ST a obtenu plusieurs qualifications dans des applications informatiques mobiles, dont une qualification-clé pour son circuit intégré de contrôle tactile « S-Touch » auprès d'un leader mondial du PC. Toujours dans le secteur des circuits intégrés analogiques, ST a enregistré de nombreuses qualifications pour ses circuits linéaires, en plus du lancement de trois nouvelles familles d'amplificateurs-opérationnels de précision destinés à des produits portables et basse consommation dotés de fonctions d'économie d'énergie et utilisés dans des applications telles que les équipements médicaux portables, les systèmes d'instrumentation et les interfaces de capteurs.

ST-Ericsson — Faits marquants du trimestre

- En mai, ST-Ericsson a annoncé un partenariat stratégique avec China Mobile pour le développement de combinés haut de gamme et de faible coût conformes à la norme 3G TD-SCDMA. ST-Ericsson va également soutenir quatre de ses clients durant la commercialisation de leurs téléphones mobiles en 2009-2010.
- En juin, la société a renforcé son partenariat avec Samsung pour la fourniture d'une plate-forme innovante pour son premier produit de haut de gamme TD-SCDMA/EDGE destiné au marché chinois des communications mobiles large bande.
- La société a également annoncé la production en série de son émetteur-récepteur RF à haut niveau d'intégration pour réduire le coût et l'encombrement système dans les combinés 3G. La solution Aero4228 de ST-Ericsson évite d'utiliser des composants onéreux de filtrage externes habituellement nécessaires pour concevoir les combinés mobiles actuels.

Tous les communiqués de presse de STMicroelectronics sont disponibles à l'adresse www.st.com/stonline/press/news/latest.htm.

Tous les communiqués de presse de ST-Ericsson sont disponibles à l'adresse www.stericsson.com/press/press_releases.jsp.

IPAD, MDmesh et SuperMESH 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 le résultat d'exploitation (perte), le résultat net ajusté (perte), le résultat net ajusté par action (perte), 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 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, dans le difficile contexte économique actuel, à intégrer avec succès nos dernières acquisitions, comme ST-Ericsson en particulier ;*

- 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 pourraient 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 (y compris l'impact potentiel de la grippe porcine sur nos activités ou celles de nos clients) 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 2008, déposé auprès de la SEC le 13 mai 2009. 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 défavorable significatif 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 29 juillet 2009 à 15h00 (heure de Paris), pour discuter de sa performance opérationnelle au cours du deuxième trimestre 2009.

La conférence téléphonique et sa retransmission seront disponibles 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 7 août 2009.

À propos de STMicroelectronics

STMicroelectronics est un leader mondial qui fournit des circuits intégrés innovants à ses clients des différents secteurs d'application de l'électronique. ST a pour objectif de devenir le leader incontesté dans les domaines de la convergence multimédia et des applications de puissance grâce à son large éventail de technologies, son expertise en conception et l'association d'un portefeuille de propriété intellectuelle, de partenariats stratégiques et de sa force industrielle. 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.

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

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

(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)
	27 juin	28 juin
	<u>2009</u>	<u>2008</u>
Ventes nettes	1 970	2 379
Autres produits	23	12
CHIFFRE D'AFFAIRES	1 993	2 391
Coût des ventes	(1 473)	(1 511)
MARGE BRUTE	520	880
Frais commerciaux, généraux et administratifs	(286)	(281)
Recherche et développement	(610)	(470)
Autres produits et charges, nets	34	30
Dépréciations d'actifs, coûts de restructuration et autres coûts de fermeture liés	(86)	(185)
Total des charges d'exploitation	(948)	(906)
PERTE D'EXPLOITATION	(428)	(26)
Dépréciations durables d'actifs financiers	(13)	(39)
Produits financiers, nets	1	19
Perte sur participations	(49)	(5)
PERTE AVANT IMPOTS	(489)	(51)
ET INTERETS MINORITAIRES (NCI)		
Produits d'impôts sur les bénéfices	62	5
PERTE AVANT INTERETS MINORITAIRES (NCI)	(427)	(46)
Perte nette (résultat) attribuable aux intérêts minoritaires (NCI)	109	(1)
PERTE NETTE ATTRIBUABLE A LA SOCIETE MERE	(318)	(47)
PERTE PAR ACTION (base) ATTRIBUABLE AUX ACTIONNAIRES DE LA SOCIETE MERE	(0,36)	(0,05)
PERTE PAR ACTION (diluée) ATTRIBUABLE AUX ACTIONNAIRES DE LA SOCIETE MERE	(0,36)	(0,05)
MOYENNE PONDEREE DU NOMBRE		
D'ACTIONS RETENU POUR LE CALCUL	876,6	900,5
DE LA PERTE PAR ACTION		

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

	Semestre clos le	
	(Non audité)	(Non audité)
	27 juin <u>2009</u>	28 juin <u>2008</u>
Ventes nettes	3 627	4 841
Autres produits	26	28
CHIFFRE D'AFFAIRES	3 653	4 869
Coût des ventes	(2 696)	(3 090)
MARGE BRUTE	957	1 779
Frais commerciaux, généraux et administratifs	(566)	(585)
Recherche et développement	(1 168)	(978)
Autres produits et charges, nets	98	39
Dépréciations d'actifs, coûts de restructuration et autres coûts de fermeture liés	(142)	(369)
Total des charges d'exploitation	(1 778)	(1 893)
PERTE D'EXPLOITATION	(821)	(114)
Dépréciations durables d'actifs financiers	(72)	(69)
Produits financiers, nets	2	40
Perte sur participations	(281)	(5)
Perte sur cessions d'actifs financiers	(8)	-
PERTE AVANT IMPOTS	(1 180)	(148)
ET INTERETS MINORITAIRES (NCI)		
Produits d'impôts sur les bénéfices	157	19
PERTE AVANT INTERETS MINORITAIRES (NCI)	(1 023)	(129)
Perte nette (résultat) attribuable aux intérêts minoritaires (NCI)	163	(2)
PERTE NETTE ATTRIBUABLE A LA SOCIETE MERE	(860)	(131)
PERTE PAR ACTION (base) ATTRIBUABLE AUX ACTIONNAIRES DE LA SOCIETE MERE	(0,98)	(0,15)
PERTE PAR ACTION (diluée) ATTRIBUABLE AUX ACTIONNAIRES DE LA SOCIETE MERE	(0,98)	(0,15)
MOYENNE PONDERE DU NOMBRE		
D'ACTIONS RETENU POUR LE CALCUL	875,5	900,1
DE LA PERTE PAR ACTION		

BILAN CONSOLIDE

An	27-juin 2009	28-mars 2009	31-déc 2008
En millions de dollars US	(Non audité)	(Non audité)	(Audité)
ACTIF			
Actif circulant :			
Disponibilités	1 685	1 480	1 009
Valeurs mobilières de placement	759	988	651
Clients et comptes rattachés, nets	1 228	1 101	1 064
Stocks, nets	1 449	1 656	1 840
Actifs d'impôts différés	298	248	252
Actifs détenus en vue de la vente	32	0	0
Autres créances et charges constatées d'avance	1 051	896	685
Total de l'actif circulant	6 502	6 369	5 501
Goodwill	1 108	1 121	958
Autres immobilisations incorporelles, nettes	878	894	863
Immobilisations corporelles, nettes	4 247	4 341	4 739
Actifs d'impôts différés à long terme	339	319	373
Participations	328	376	510
Trésorerie soumise à restriction	250	250	250
Valeurs mobilières de placements non courants	170	184	242
Autres immobilisations financières	388	337	477
	7 708	7 822	8 412
Total de l'actif	14 210	14 191	13 913
PASSIF			
Dettes à court terme :			
Découverts bancaires	0	3	20
Part à moins d'un an des dettes financières à long terme	174	159	123
Fournisseurs et comptes rattachés	873	707	847
Autres dettes et charges à payer	1 014	1 037	996
Dividendes à payer aux actionnaires	79	0	79
Passifs d'impôts différés	51	30	28
Impôts à payer	131	121	125
Total des dettes à court terme	2 322	2 057	2 218
Dettes financières à long terme	2 485	2 486	2 554
Provisions pour engagements de retraite et indemnités de départ	336	313	332
Passif d'impôts différés à long terme	24	26	27
Autres dettes à long terme	377	355	350
	3 222	3 180	3 263
Total des dettes	5 544	5 237	5 481
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 : 910 319 305 ; en circulation : 878 292 739)	1 156	1 156	1 156
Primes d'émission	2 464	2 455	2 324
Réserves et résultats consolidés	2 995	3 521	4 064
Ecarts de conversion et autres réserves	1 108	890	1 094
Actions propres	(378)	(480)	(482)
Capitaux propres de la société mère	7 345	7 542	8 156
Intérêts minoritaires	1 321	1 412	276
Total des capitaux propres	8 666	8 954	8 432
Total du passif	14 210	14 191	13 913

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.

Le résultat opérationnel ajusté (perte) est utilisé 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. Le résultat opérationnel ajusté (perte) ne tient 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 (tels 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 et le résultat net par action ajustés sont utilisés 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.

La Société pense que ces mesures financières non-GAAP fournissent des informations utiles aux investisseurs et à la direction parce qu'elles mesurent la capacité de la Société à générer une rentabilité issue de ses activités, excluant l'effet des acquisitions et des dépenses relatives à la rationalisation de ses activités et sites qu'elle ne considère pas comme faisant partie de son résultat opérationnel en cours, offrant ainsi, lorsque lues en conjonction avec les données financières de la Société en normes GAAP, (i) la capacité de réaliser des comparaisons de période à période plus pertinentes du résultat opérationnel en cours de la Société, (ii) la capacité de mieux identifier les tendances de l'activité de la Société et d'analyser lesdites tendances, et (iii) une plus grande facilité de comparaison des résultats des opérations de la Société avec les modèles des analystes financiers et des investisseurs.

T2 2009 (en millions de dollars US et cents par action)	Marge brute	Résultat d'exploitation (Perte)	Résultat Net (Perte)	Résultat par action correspondant
US GAAP	520	(428)	(318)	(0,36)
Dépréciation & Restructuration attribuables aux actionnaires de la Société mère		74	74	
Dépréciations durables			13	
Dépréciations Numonyx				
Estimation de l'impact fiscal			(12)	
Non-US GAAP		(354)	(243)	(0,28)

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

T2 2008 (en millions de dollars US et cents par action)	Marge brute	Résultat d'exploitation (Perte)	Résultat Net (Perte)	Résultat par action correspondant
U.S. GAAP	880	(26)	(47)	(0,05)
Dépréciation & Restructuration		185	185	
Dépréciations durables			39	
Estimation de l'impact fiscal			(13)	
Non-US GAAP		159	164	0,18

(suite)

(annexe A – 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 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.

Net operating cash flow (en millions de dollars US)	T2 2009	T1 2009	T2 2008
Trésorerie nette générée (absorbée) par les opérations d'exploitation	156	(14)	416
Trésorerie nette générée (absorbée) par les opérations d'investissement	111	671	(128)
Paiement pour l'achat / produits de cession de valeurs mobilières, dépôts à court terme et trésorerie soumise à restriction, nets	(251)	349	(160)
Net operating cash flow	16	1 006	128
Net operating cash flow (hors fusions et acquisitions)	45	(139)	128

Situation financière nette : les ressources (autrement dit la dette) représentent le solde de nos ressources financières totales et de notre dette financière totale. Le total de nos 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 la dette financière totale 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)	T2 2009	T1 2009	T2 2008
Trésorerie et équivalents de trésorerie, nets de découverts bancaires	1 685	1 477	2 136
Valeurs mobilières de placement courant	759	988	898
Trésorerie soumise à restriction	250	250	250
Valeurs mobilières de placement non courant	170	184	300
Total des ressources financières	2 864	2 899	3 584
Part courante de la dette à long terme	(174)	(159)	(153)
Dette à long terme	(2 485)	(2 486)	(2 313)
Dette financière totale	(2 659)	(2 645)	(2 466)
Situation financière nette	205	254	1 118