



PRESS RELEASE

COMMUNIQUE DE PRESSE

COMUNICATO STAMPA

PRESSEINFORMATION

PR. No.C1712C

## **STMicroelectronics annonce son chiffre d'affaires et ses résultats pour le troisième trimestre et les neuf premiers mois de l'exercice 2005**

**Genève, le 25 octobre 2005** - STMicroelectronics (NYSE : STM) annonce aujourd'hui ses résultats financiers pour le troisième trimestre et la période de neuf mois close le 1<sup>er</sup> octobre 2005.

### **Analyse du chiffre d'affaires et de la marge brute**

Le chiffre d'affaires net pour le troisième trimestre s'élève à 2 247 millions de dollars, en progression de 3,9 % par rapport aux 2 162 millions de dollars du deuxième trimestre 2005 et de 0,7 % par rapport aux 2 231 millions de dollars du troisième trimestre 2004. La progression observée par rapport au deuxième trimestre est due essentiellement aux téléphones cellulaires et aux périphériques informatiques, ces deux catégories de produits ayant également enregistré une forte croissance à deux chiffres de leur chiffre d'affaires par rapport au troisième trimestre 2004.

La marge brute atteint 766 millions de dollars, soit une augmentation de 7,3 % par rapport aux 714 millions de dollars du deuxième trimestre 2005. Le taux de marge brute est ressorti à 34,1 % pour le troisième trimestre, contre 33,0 % pour le trimestre précédent. L'amélioration du mix produits et des performances en terme de fabrication explique l'évolution positive de la marge brute qui a plus que compensé la pression continue sur les prix, notamment pour les mémoires et les produits standard.

### **Charges d'exploitation**

Les dépenses de recherche et de développement s'élèvent à 401 millions de dollars au troisième trimestre par rapport aux 423 millions de dollars du trimestre précédent. Les frais commerciaux, généraux et administratifs s'établissent à 248 millions de dollars au troisième trimestre contre 255 millions de dollars au deuxième trimestre. L'ensemble des dépenses de recherche et de développement et des frais commerciaux, généraux et administratifs représente 28,9 % du chiffre d'affaires au troisième trimestre, soit une amélioration par rapport aux 31,4 % du deuxième trimestre. Cette diminution des dépenses d'exploitation est essentiellement due aux mesures spécifiques de contrôle des coûts ainsi qu'aux facteurs saisonniers.

## **Résultat d'exploitation, résultat net et résultat par action**

Au troisième trimestre 2005, le résultat d'exploitation s'élève à 102 millions de dollars et le résultat net à 89 millions de dollars, soit 0,10 dollar par action. Au deuxième trimestre 2005, le résultat d'exploitation s'élevait à 12 millions de dollars et le résultat net à 26 millions de dollars, soit 0,03 dollar par action.

La Société a enregistré 12 millions de dollars de dépréciations d'actifs, frais de restructuration et autres coûts liés à la fermeture de sites au troisième trimestre 2005, par rapport aux 22 millions de dollars du deuxième trimestre de cette année.

Le taux de change effectif moyen retenu par la Société au troisième trimestre était d'environ 1,30 dollar pour 1 euro, similaire à celui du deuxième trimestre.

## **Tableau des flux de trésorerie et bilan**

Au troisième trimestre 2005, la trésorerie nette provenant de l'exploitation s'élève à 475 millions de dollars contre 409 millions de dollars au deuxième trimestre. Les dépenses d'investissement se sont établies à 284 millions de dollars au troisième trimestre, contre 363 millions de dollars au trimestre précédent. Le net operating cash flow\* pour le troisième trimestre est en progression à 173 millions de dollars, contre 23 millions de dollars au deuxième trimestre.

Au 1<sup>er</sup> octobre 2005, ST disposait de disponibilités et de valeurs mobilières de placement représentant 1,77 milliard de dollars. Sa dette totale à cette date s'élevait à 1,84 milliard de dollars, son endettement net est passé de 276 millions de dollars au trimestre précédent à 71 millions de dollars au 1<sup>er</sup> octobre 2005 et ses capitaux propres se sont établis à 8,4 milliards de dollars.

(\*) Le net operating cash flow correspond à la trésorerie nette provenant de l'exploitation (475 millions de dollars au troisième trimestre 2005) moins la trésorerie nette absorbée par les opérations d'investissement (302 millions de dollars au troisième trimestre 2005), hors acquisitions et cessions de valeurs mobilières de placement (représentant un montant nul au troisième trimestre 2005).

## **Commentaires du Président et CEO**

**Carlo Bozotti, Président et CEO commente : « Notre performance financière du troisième trimestre, bien en ligne avec nos prévisions, a vu une amélioration, par rapport au trimestre précédent, du chiffre d'affaires, de la marge brute et du résultat par action. Nous sommes également satisfaits de la progression significative du « cash flow » net opérationnel qui a été permise par notre gestion du capital.**

**Ce trimestre a également été marqué par une progression régulière des résultats sur nos objectifs majeurs :**

**- ST a affiché un bon niveau de croissance de son chiffre d'affaires par rapport au trimestre précédent sur plusieurs marchés clés, en premier lieu le téléphone cellulaire. Les efforts d'élargissement de notre base de clients ont également été accentués. Par ailleurs, en vue de**

tenir compte de l'importance de la Chine et de la présence forte de ST dans ce pays, nous avons créé, une nouvelle organisation régionale centrée exclusivement sur cet important marché ;

- Nous avons également gagné du terrain en termes d'acceptation de nos nouveaux produits. Qu'il s'agisse des solutions ASSP de connectivité sans fil ou d'une nouvelle vague de produits numériques grand public haute définition, nous enregistrons des qualifications de premier ordre qui nous permettront d'améliorer le chiffre d'affaires et les marges en 2006 et au-delà ;

- Enfin, nos initiatives de réduction des coûts de production se poursuivent de manière régulière et ont contribué à l'amélioration des résultats du trimestre.

En d'autres termes, nos résultats sont en ligne avec notre programme d'amélioration de notre performance globale. Nos efforts commencent à porter leurs fruits : la plupart de nos indicateurs sont, à ce jour, en progrès. Mais, il nous reste encore du travail à accomplir.»

### **Données financières et opérationnelles complémentaires pour le troisième trimestre 2005**

Les tableaux et analyses ci-après présentent la ventilation du chiffre d'affaires et du résultat d'exploitation par groupe de produits, ainsi que du chiffre d'affaires sectoriel par marché cible.

#### **Chiffre d'affaires net et résultat d'exploitation par groupe de produits**

(en millions de dollars)	T3 2005		
	Chiffre d'affaires net	% du Chiffre d'affaires net	Résultat d'exploitation
<b>Groupes de produits pour applications spécifiques*</b>	1 263	56,2 %	81
<b>MLD (Groupe microcontrôleurs, linéaires et discrets)</b>	472	21,0 %	68
<b>MPG (Groupe produits mémoires)</b>	501	22,3 %	(17)
<b>Autres (1)(2)</b>	11	0,5 %	(30)
<b>TOTAL</b>	<b>2 247</b>	<b>100 %</b>	<b>102</b>

\* Automobile, Périphériques Informatiques et Produits Domestiques, Personnels et de Communication

(1) Le chiffre d'affaires de la catégorie « Autres » comprend le chiffre d'affaires du groupe « Subsystems » ainsi que d'autres revenus non affectés aux groupes de produits.

(2) Le résultat d'exploitation de la catégorie « Autres » comprend les dépréciations d'actifs, les frais de restructuration et les autres coûts liés à la fermeture de 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 dépenses d'exploitation engagées au niveau du siège, certains litiges au titre des brevets et autres, et divers frais non affectés aux groupes de produits, ainsi que le résultat d'exploitation du groupe « Subsystems and Other Products ». Certaines charges, principalement des frais de R&D, précédemment classées dans la catégorie « Autres » ont été réaffectées aux différents groupes de produits.

Par rapport au trimestre précédent, le chiffre d'affaires et les marges d'exploitation de tous les groupes de produits ont progressé. Le chiffre d'affaires généré par le groupe de produits pour applications spécifiques a progressé de 2,3 % par rapport au deuxième trimestre 2005, et le résultat d'exploitation a augmenté de près de 13 % à 81 millions de dollars. Le chiffre d'affaires du groupe MLD est en progression de 2,7 % et son résultat d'exploitation de près de 5 %. Le chiffre d'affaires du groupe MPG a progressé de 10,5 % par rapport au deuxième trimestre et le Groupe a enregistré une perte d'exploitation de 17 millions de dollars, soit une amélioration significative par rapport aux

66 millions de dollars de perte d'exploitation du trimestre précédent. A noter que les ventes de mémoires flash ont augmenté de 17 % par rapport au deuxième trimestre, pour atteindre 345 millions de dollars.

### **Répartition du chiffre d'affaires net du troisième trimestre 2005 par marché**

Le tableau ci-après présente une estimation du poids relatif de chacun des marchés cibles de la Société au troisième trimestre 2005, avec une variation de 5 à 10 % de la valeur en dollar.

<b>Pourcentage du chiffre d'affaires</b>	
<b>Automobile</b>	15 %
<b>Grand Public</b>	17 %
<b>Informatique</b>	18 %
<b>Télécommunications</b>	36 %
<b>Applications Industrielles et Autres</b>	14 %

Le chiffre d'affaires de trois de nos cinq marchés a progressé par rapport au deuxième trimestre, les Télécommunications et l'Informatique affichant une croissance supérieure à la moyenne de la Société qui s'établit à 3,9 %. Le principal segment de la Société, les Télécommunications, a en particulier gagné environ 9 %, et l'Informatique a progressé d'approximativement 8 %. Le marché Grand Public a légèrement progressé d'environ 1 %, tandis que l'Automobile a reculé d'environ 4 % et que les Applications Industrielles et Autres sont restées quasiment stables.

### **Résultats pour les neuf premiers mois de l'exercice 2005**

Le chiffre d'affaires net des neuf premiers mois de 2005 s'élève à 6 493 millions de dollars, en hausse de 0,9 % par rapport aux 6 432 millions de dollars des neuf premiers mois de l'exercice précédent. La marge brute s'établit à 2 165 millions de dollars, soit 33,3 % du chiffre d'affaires, pour les neuf premiers mois de 2005, contre 2 376 millions de dollars, soit 36,9 % du chiffre d'affaires, pour la même période de 2004. Le résultat d'exploitation est positif à 47 millions de dollars, contre 473 millions de dollars pour la même période de l'exercice précédent. Le bénéfice net a été de 83 millions de dollars, soit 0,09 dollar par action, contre un bénéfice net de 414 millions de dollars et un résultat par action après dilution de 0,45 dollar pour la même période de 2004. Le résultat net tient compte de 137 millions de dollars de dépréciations d'actifs, de charges de restructuration, d'autres coûts liés à la fermeture de sites et de charges de rémunération non-récurrentes pour les neuf premiers mois de 2005 par rapport aux 57 millions de dollars de dépréciations d'actifs, de charges de restructuration et d'autres coûts liés à la fermeture de site pour la même période de 2004.

Les dépenses de recherche et de développement ont représenté 1 228 millions de dollars par rapport aux 1 131 millions de dollars des neuf premiers mois 2004. Les frais commerciaux, généraux et administratifs s'établissent à 766 millions de dollars contre 702 millions de dollars pour la même période de 2004.

Les dépenses d'investissement pour les neuf premiers mois de 2005 ont représenté 1 211 millions de dollars, ce qui est en ligne avec le budget de 1,5 milliard de dollars fixé pour l'année.

Pour les neuf premiers mois de 2005, le taux de change moyen retenu était d'environ 1,30 dollar pour 1 euro, contre 1,23 dollar pour un 1 euro sur la même période de l'exercice précédent.

### Chiffre d'affaires et résultat d'exploitation des neuf premiers mois de 2005 par groupe de produits

(en millions de dollars)	Neuf premiers mois de 2005		
Groupe de produits	Chiffre d'affaires net	% du Chiffre d'affaires net	Résultat d'exploitation
Groupes de produits pour applications spécifiques*	3 686	56,8 %	218
MLD (Groupe microcontrôleurs, linéaires et discrets)	1 388	21,4 %	204
MPG (Groupe produits mémoires)	1 375	21,2 %	(145)
Autres (1)(2)	44	0,6 %	(230)
<b>TOTAL</b>	<b>6 493</b>	<b>100 %</b>	<b>47</b>

\* (1) et (2) : voir définition dans un précédent tableau

### Perspectives

**M. Bozotti observe : « Nous pensons que le secteur poursuivra sa croissance modérée au dernier trimestre 2005 et tout au long de l'année 2006. Dans ce contexte, nous estimons que ST continuera à afficher une progression solide de sa performance, grâce aux actions en cours dans les domaines du marketing, de la R&D et des coûts.**

**En conséquence, nous pensons que la croissance séquentielle du chiffre d'affaires de ST pour le quatrième trimestre 2005 s'établira dans une fourchette comprise entre 3 % et 9 %. La marge brute pour le quatrième trimestre devrait s'établir à environ 36 %, à plus ou moins un point de pourcentage. »**

Ces perspectives s'appuient sur un taux de change effectif pour la Société d'environ 1,22 dollar pour 1 euro, correspondant au niveau actuel des taux après prise en compte des effets des couvertures de change actuellement en place.

### Produits, technologies et qualifications

- Dans le domaine de l'électronique numérique grand public, la société a obtenu plusieurs qualifications pour ses deux circuits décodeurs de télévision haute définition H.264 en une puce, le STB7100 et le STi7109, auprès de divers fabricants d'équipements s'adressant au marché mondial des opérateurs. La production série du circuit STB7100 en 90nm, pour de grands opérateurs européens de décodeurs IP, est également en phase d'accélération. Sur le marché européen de la télévision par câble, plusieurs opérateurs ont adopté le circuit STB5100 comme solution de processeur/décodeur pour les décodeurs interactifs utilisant la norme DOCSIS.
- ST a introduit sa première gamme de circuits pour décodeurs utilisant la technologie SVP (« Secure Video Processor »), la future spécification ouverte pour la protection des contenus vidéo numériques. Les deux nouveaux circuits — le STB5525, la première solution ST en une seule puce capable de servir deux téléviseurs et deux enregistreurs vidéo numériques (DVR) avec des décodeurs de définition standard, et le STB5524, destiné au marché croissant des enregistreurs vidéo numériques — sont conçus pour les services de télédiffusion terrestre, par satellite et par câble.
- La Société a introduit la famille de circuits MPEG-2 STx5300 pour décodeurs et enregistreurs DVD d'entrée de gamme, qui anticipe les exigences croissantes des applications de télévision interactive en offrant une puissance de traitement cinq fois supérieure à celle des circuits précédents. Ce circuit utilise le cœur de processeur ST, le plus avancé, de la famille ST200 VLIW (Very Long Instruction Word), dont la performance élevée a été testée à 300MHz par l'Embedded Microprocessor Benchmark Consortium. Il est destiné aux systèmes sur puce multimédia de haute performance.
- ST a remporté de nouveaux succès en technologie Bluetooth avec le circuit STLC2500 de la société qui a enregistré plusieurs qualifications auprès de grands fabricants de téléphones portables. En applications audio, la société taiwanaise TwinMos a sélectionné le jeu de circuits audio Bluetooth de ST pour ses applications audio sans fil haute performance et a démarré la production de hauts-parleurs et d'adaptateurs audio Bluetooth.
- En imagerie, les processeurs et les modules photo SMIA 2 megapixels sont maintenant produits en volume pour des téléphones portables.
- Dans le domaine des réseaux fixes, ST a obtenu une qualification importante pour un ASIC, qui sera réalisé en technologie ST de 65 nm. Obtenue auprès d'un grand client du secteur des télécommunications, cette qualification confirme le rôle de leader joué par ST dans le domaine des ASICs avancés.
- Pour les applications de santé, ST a introduit un nouveau « laboratoire sur puce » de détection ADN des bactéries à l'origine de la septicémie. Il utilise un modèle de diagnostic Mobidiag, le partenaire d'ST en biotechnologie, et il fonctionne sur la plate-forme In-Check de ST. Cette solution miniaturisée fournit des résultats plus rapides et plus fiables que les systèmes de laboratoires habituels, pour un coût et une complexité bien moindres. Elle permet la détection des maladies à un stade précoce, d'où de meilleurs choix de traitements pour les patients et des dépenses de santé réduites.

- En automobile, le partenariat stratégique de ST avec Bosch s'est renforcé par la signature d'un accord en technologie de puissance intelligente BCD6S de nouvelle génération. En technologie de puissance intelligente, ST a également remporté une qualification importante auprès d'un grand fabricant européen pour une application de chargeur de batterie.
- Dans le domaine de la motorisation automobile, ST a obtenu plusieurs qualifications pour différents nouveaux kits auprès de deux grands fabricants américains pour le marché européen et américain. Dans le domaine de l'habitacle automobile, ST a signé un contrat avec un grand fabricant nord-américain concernant un module de contrôle intelligent.
- En sécurité automobile, ST a renforcé sa présence sur le marché japonais en remportant une qualification auprès d'un nouvel équipementier important. Toujours dans ce domaine, ST a également obtenu une qualification auprès d'un grand fabricant américain pour un nouveau jeu de circuits ABS destiné au marché mondial.
- En radio et multimédia automobiles, ST a obtenu une qualification pour un circuit d'amplification de puissance audio à entrée numérique pour des modèles 2007 auprès d'un grand client nord-américain. ST a également annoncé la livraison cumulée d'environ 10,5 millions de décodeurs bande de base pour la radio par satellite XM aux fabricants, depuis le démarrage de la production en 2001. Ces décodeurs XM ont été livrés à des fabricants d'équipements, dont Delphi et Pioneer, pour des autoradios, des récepteurs portables et des postes de radio.
- En périphériques informatiques, ST a commencé la livraison d'un système sur puce SATA (Serial ATA) à un grand fabricant de disques durs. ST a également mené à bien, conjointement avec Synopsys, les tests d'interopérabilité de sa macro-cellule d'interface couche physique SATA MIPHY en technologie 90 nm, qui est destinée aux concepteurs intégrant des fonctions SATA dans leurs systèmes sur puce pour applications de disques durs.
- Dans le domaine des cartes à puce, le microcontrôleur sécurisé 32 bits ST22L128 de ST a obtenu la certification de sécurité « Critères communs Niveau EAL5+ (augmenté) ». C'est le premier circuit 32 bits sécurisé en technologie 0,18 micron à être certifié à ce niveau.
- ST a annoncé la production en série du module de plateforme sécurisée ST19WP18 et confirmé la livraison de plus d'un million de solutions TCG 1.2 (Trusted Computing Group) complètes avec pile logicielle à plusieurs grands fabricants de cartes mères pour PC.
- En RFID, ST a introduit une mémoire ultra-haute fréquence sans contact conforme aux nouvelles spécifications EPC (Electronics Product Code™). Le circuit RFID XRAG2 de ST apporte de l'interopérabilité, une sécurité et des performances accrues à la nouvelle génération d'applications liées à la gestion de chaîne logistique.
- Dans le domaine des mémoires Flash NOR, plusieurs grands fabricants de téléphones mobiles ont commencé le développement de plates-formes utilisant la mémoire Flash NOR 512Mbits à 2 bits par cellule conçue en technologie 90 nm de ST. ST a également commencé la livraison en grand volume de sa mémoire Flash NAND 2 Gbits 1,8V en technologie 90 nm à l'un des premiers fabricants de téléphones multimédia. D'autre part, la fabrication de la mémoire Flash NAND 128Mbits de ST a été transférée en technologie 90 nm. Le passage au 90 nm permet de réduire simultanément les coûts et la consommation de cette mémoire

largement utilisée dans des équipements électroniques grand public sensibles au coût comme les appareils photo numériques, les enregistreurs audio, les PDAs, les décodeurs, les imprimantes et les cartes mémoires Flash.

- En microcontrôleurs, ST a obtenu une qualification pour son microcontrôleur 8 bits ST7232A auprès d'un des cinq plus grands fabricants chinois de climatiseurs. ST a également agrandi sa famille de microcontrôleurs USB (Universal Serial Bus) en ajoutant de nouveaux circuits à la série ST7263B, qui est devenue la solution de référence pour une large gamme de périphériques USB. ST a également introduit une nouvelle série de microcontrôleurs Flash 8 bits ST7Lite à faible coût pour des applications de contrôle, bénéficiant de nouveaux périphériques embarqués en plus des caractéristiques habituelles de la famille.
- En puissance, ST a introduit une plate-forme de conception destinée au marché émergent des compteurs électroniques. La souplesse et le faible coût apportés par ces compteurs permet aux fabricants de proposer des fonctions difficiles à offrir à l'aide des dispositifs mécaniques plus anciens, comme la protection contre les décalages des compteurs et le vol de services, ainsi que le relevé automatique.
- ST a obtenu d'un grand fabricant de serveurs nord-américain une importante qualification pour son MOSFET de puissance basse tension, le STSJ100NHS3LL, réalisé en technologie STripFET™ III de ST. La Société annonce également la production en grande série des premiers circuits utilisant la seconde génération de sa technologie de puissance MOSFET MDmesh™ haute tension.
- Dans le domaine des circuits analogiques de haute gamme, ST a obtenu une qualification de son circuit de correction Gamma pour des applications d'affichage LCD auprès d'un grand fabricant asiatique.

*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) fondées sur les opinions et hypothèses actuelles de la direction et mettent en jeu des risques connus et non connus ainsi que des incertitudes qui pourraient faire différer de manière matérielle les résultats réels, performances et événements des présentes déclarations en raison de divers facteurs, dont :*

- *l'évolution future du marché mondial des semiconducteurs, notamment la demande future en produits semiconducteurs sur les marchés des applications clés et de la part des clients clés utilisant nos produits ;*
- *les pressions sur les prix, pertes ou réductions d'approvisionnement de la part de clients clés ainsi que des ajustements des stocks de la part de nos distributeurs ou autres clients ;*
- *les variations du dollar face à l'euro, par rapport au taux de change effectif qui est d'environ 1,22 dollar pour 1 euro, et aux devises des principaux pays dans lesquels nous maintenons des infrastructures d'exploitation ;*
- *notre capacité à développer des nouveaux produits en temps voulu pour obtenir des qualifications ainsi que notre capacité à répondre à la demande du marché pour ces produits ;*
- *notre capacité à parvenir à achever en temps voulu nos différentes initiatives annoncées en*

*vue d'améliorer l'efficacité de nos programmes de recherche et de développement, de nos activités de production et notre performance globale ;*

- *les retombées positives attendues des alliances et accords de coopération dans le domaine de la recherche et du développement ;*
- *la capacité de nos fournisseurs à répondre à nos demandes pour des produits et à offrir des prix compétitifs ;*
- *les événements ayant un impact sur la situation économique, sociale, ou politique ainsi que les événements naturels tels que les conditions climatiques sévères, les risques sur la santé, les épidémies ou les tremblements de terre des pays où nous-mêmes et nos principaux clients exerçons nos activités ; et*
- *notre capacité à obtenir les licences nécessaires portant sur des droits intellectuels de tiers.*

*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 matérielle et défavorable. Les mots tels que "croire", "pouvoir", "sera", "devra", "devrait être" ou "anticipe" et autres variations de ces mots ou expressions similaires 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" du rapport annuel sur formulaire 20-F pour l'exercice clos le 31 décembre 2004, déposé auprès de la Commission le 23 mars 2005. 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. La Société n'assume aucune obligation de mise à jour des informations sectorielles ou des déclarations à caractère prévisionnel présentées dans ce communiqué de presse comme des événements ultérieurs ou circonstances futures.*

*Des changements non favorables précités ou d'autres facteurs, présentés comme « Facteurs de risques » dans nos rapports déposés auprès de la SEC, comprenant le formulaire 20-F, pourraient avoir un effet significatif défavorable sur notre activité ou notre situation financière.*

### **Informations sur la conférence téléphonique**

La direction de STMicroelectronics tiendra une conférence téléphonique le mercredi 26 octobre 2005 à 15h00 (heure de Paris), pour discuter de la performance opérationnelle de la Société au cours du troisième trimestre de l'exercice 2005.

Une retransmission de la conférence téléphonique sera disponible en direct sur Internet à l'adresse suivante : [www.vcall.com](http://www.vcall.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 retransmission sera disponible sur le site jusqu'au vendredi 4 novembre 2005.

### **STMicroelectronics en bref**

STMicroelectronics NV 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 2004, ST a réalisé un chiffre d'affaires net de 8,76 milliards de dollars et un résultat net de 601 millions de dollars. Pour plus d'informations, consulter [www.st.com](http://www.st.com) .

*(états financiers joints)*

**Contacts presse :**

**Contacts presse :**

STMicroelectronics

Cyrille Gibot / Christine Léonard

Tél : 01.58.07.77.85 / 77.57

[cyrille.gibot@st.com](mailto:cyrille.gibot@st.com)/[christine.leonard@st.com](mailto:christine.leonard@st.com)

Burson-Marsteller

Sandrine Romano / Gueric de Beauregard

Tél.: 01 41 86 76 77 / 01 41 86 76 82

[Gueric\\_Debeauregard@fr.bm.com](mailto:Gueric_Debeauregard@fr.bm.com)

**Relations avec les investisseurs :**

STMicroelectronics

Benoît de Leusse

Directeur, Relations avec les Investisseurs

Tél : 00.41.22.929.5812

[benoit.de-leusse@st.com](mailto:benoit.de-leusse@st.com)

LT Value

Nancy Levain

Tél: 01 55 27 15 88

[nancy.levain@ltvalue.com](mailto:nancy.levain@ltvalue.com)

STMicroelectronics N.V.

Compte de résultat consolidé

(en millions de dollars US, sauf pour les montants par action)

	<b>Trimestre clos le</b>	
	(Non audité)	(Non audité)
	1er octobre	25 septembre
	<u>2005</u>	<u>2004</u>
Ventes nettes	2 246	2 231
Autres produits	1	0
<b>CHIFFRE D'AFFAIRES</b>	<b>2 247</b>	<b>2 231</b>
Coût des ventes	-1 481	-1 386
<b>MARGE BRUTE</b>	<b>766</b>	<b>845</b>
Frais commerciaux, généraux et administratifs	-248	-233
Recherche et développement	-401	-384
Autres charges	-3	-3
Amortissements exceptionnels et coûts de restructuration et autres coûts de fermeture liés	-12	-12
Total des frais généraux	-664	-632
<b>RESULTAT D'EXPLOITATION</b>	<b>102</b>	<b>213</b>
Produit financier net	8	0
Perte sur participations	-2	-2
<b>RESULTAT COURANT AVANT IMPOTS</b>	<b>108</b>	<b>211</b>
<b>ET INTERETS MINORITAIRES</b>		
Charge d'impôts sur les bénéfices	-18	-20
<b>RESULTAT NET AVANT INTERETS MINORITAIRES</b>	<b>90</b>	<b>191</b>
Intérêts minoritaires	-1	-2
<b>RESULTAT NET</b>	<b>89</b>	<b>189</b>
<b>RESULTAT PAR ACTION (BASE)</b>	<b>0,10</b>	<b>0,21</b>
<b>RESULTAT PAR ACTION (DILUE)</b>	<b>0,10</b>	<b>0,20</b>
<b>MOYENNE PONDEREE DU NOMBRE</b>		
<b>D'ACTIONS EN CIRCULATION</b>	<b>935,5</b>	<b>934,9</b>

(Nombre utilisé pour le calcul du résultat net dilué par action)

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

<b>Période de neuf mois close le</b>
--------------------------------------

(Non audité)	(Non audité)
1er octobre	25 septembre
<u>2005</u>	<u>2004</u>

Ventes nettes	6 489	6 429
Autres produits	4	3
<b>CHIFFRE D'AFFAIRES</b>	<b>6 493</b>	<b>6 432</b>
Coût des ventes	-4 328	-4 056
<b>MARGE BRUTE</b>	<b>2 165</b>	<b>2 376</b>
Frais commerciaux, généraux et administratifs	-766	-702
Recherche et développement	-1 228	-1 131
Autres charges	-11	-13
Amortissements exceptionnels et coûts de restructuration et autres coûts de fermeture liés	-113	-57
Total des frais généraux	-2 118	-1 903
<b>RESULTAT D'EXPLOITATION</b>	<b>47</b>	<b>473</b>
Produits (charges) financiers nets	23	-8
Perte sur participations	-2	-2
Perte sur extinction d'obligations convertibles	0	-4
<b>RESULTAT COURANT AVANT IMPOTS</b>	<b>68</b>	<b>459</b>
<b>ET INTERETS MINORITAIRES</b>		
Crédit (charge) d'impôts sur les bénéfices	17	-42
<b>RESULTAT NET AVANT INTERETS MINORITAIRES</b>	<b>85</b>	<b>417</b>
Intérêts minoritaires	-2	-3
<b>RESULTAT NET</b>	<b>83</b>	<b>414</b>
<b>RESULTAT PAR ACTION (BASE)</b>	<b>0,09</b>	<b>0,46</b>
<b>RESULTAT PAR ACTION (DILUE)</b>	<b>0,09</b>	<b>0,45</b>
<b>MOYENNE PONDEREE DU NOMBRE</b>		
<b>D'ACTIONS EN CIRCULATION</b>	<b>935,0</b>	<b>936,9</b>
(Nombre utilisé pour le calcul du résultat net dilué par action)		

**TABLEAUX CONSOLIDES DES FLUX DE TRESORERIE**

En millions de dollars	Neuf mois clos le	
	1er octobre 2005 (Non audité)	25 septembre 2004 (Non audité)
<b>Flux de trésorerie provenant des opérations d'exploitation</b>		
Résultat net	83	414
Eléments sans incidence sur la trésorerie :		
Dotations aux amortissements	1 482	1 319
Amortissement de la décote sur obligations convertibles	3	28
Perte sur extinction d'obligations convertibles	0	4
Autres éléments non monétaires	7	-3
Intérêts minoritaires dans les résultats des filiales	2	3
Impôts différés	-40	-16
Perte sur participations	2	2
Dépréciation d'actifs, charges de restructuration et autres coûts liés à la fermeture de sites, nets des versements en numéraire	67	11
Variations des actifs et passifs d'exploitation :		
Créances clients	-119	-256
Stocks	-152	-77
Dettes fournisseurs	-33	309
Autres actifs et passifs, nets	-59	-41
<b>Trésorerie nette générée par les opérations d'exploitation</b>	<b>1 243</b>	<b>1 697</b>
<b>Flux de trésorerie provenant des opérations d'investissement</b>		
Acquisitions d'immobilisations corporelles	-1 211	-1 627
Acquisitions de valeurs mobilières de placement	-525	-1 030
Acquisitions d'immobilisations incorporelles et financières	-52	-64
Acquisitions de filiales nettes de la trésorerie acquise	0	-3
<b>Trésorerie nette absorbée par les opérations d'investissement</b>	<b>-1 788</b>	<b>-2 724</b>
<b>Flux de trésorerie provenant des opérations de financement</b>		
Emission d'emprunts à long terme	25	22
Remboursement d'emprunts à long terme	-90	-1 263
Diminution des concours bancaires courants	-5	-37
Augmentation de capital	32	17
Dividendes versés	-107	-107
Autres opérations de financement	1	0
<b>Trésorerie nette absorbée par les opérations de financement</b>	<b>-144</b>	<b>-1 368</b>
Effet des fluctuations des taux de change	-19	-2
<b>Diminution de la trésorerie nette</b>	<b>-708</b>	<b>-2 397</b>
Trésorerie nette en début de période	1 950	2 998
Trésorerie nette à la clôture de la période	1 242	601

**BILAN CONSOLIDE**

Au	1er octobre	2 juillet	31 décembre
En millions de dollars	2005	2005	2004
	(Non audité)	(Non audité)	(Audité)
<b><u>ACTIF</u></b>			
<b>Actif circulant :</b>			
Disponibilités	1 242	1 075	1 950
Valeurs mobilières de placement	525	525	0
Clients et comptes rattachés	1 483	1 468	1 408
Stocks	1 398	1 363	1 344
Actifs d'impôts différés	182	154	140
Autres créances et charges constatées d'avance	610	653	785
<b>Total de l'actif circulant</b>	<b>5 440</b>	<b>5 238</b>	<b>5 627</b>
Goodwill	223	223	264
Autres immobilisations incorporelles, nettes	227	240	291
Immobilisations corporelles, nettes	6 412	6 618	7 442
Actifs d'impôts différés à long terme	53	59	59
Immobilisations financières	137	120	117
<b>Total de l'actif immobilisé</b>	<b>7 052</b>	<b>7 260</b>	<b>8 173</b>
<b>Total de l'actif</b>	<b>12 492</b>	<b>12 498</b>	<b>13 800</b>
<b><u>PASSIF</u></b>			
<b>Dettes à court terme :</b>			
Découverts bancaires	48	34	58
Part à moins d'un an des dettes financières à long terme	1 527	150	133
Fournisseurs et comptes rattachés	987	1 099	1 352
Autres dettes et charges à payer	712	755	776
Passifs d'impôts différés	9	7	17
Impôts à payer	163	167	176
<b>Total des dettes à court terme</b>	<b>3 446</b>	<b>2 212</b>	<b>2 512</b>
Dettes financières à long terme	263	1 692	1 767
Provisions pour engagements de retraite et indemnités de départ	261	254	285
Passifs d'impôts différés à long terme	69	46	63
Autres dettes à long terme	20	20	15
<b>Total des dettes à long terme</b>	<b>613</b>	<b>2 012</b>	<b>2 130</b>
<b>Total des dettes</b>	<b>4 059</b>	<b>4 224</b>	<b>4 642</b>
Engagements hors bilan et passifs éventuels			
<b>Intérêts minoritaires</b>	<b>50</b>	<b>49</b>	<b>48</b>
Capital social (actions de priorité - autorisées, non émises : 540 000 000 ; actions ordinaires ; valeur nominale €1,04 - autorisées 1 200 000 000, émises : 907 597 149 ; en circulation 894 197 149)	1 153	1 150	1 150
Primes d'émission	1 953	1 927	1 924
Réserves et résultats consolidés	5 244	5 156	5 268
Ecart de conversion et autres réserves	381	340	1 116
Actions propres	-348	-348	-348
<b>Capitaux propres</b>	<b>8 383</b>	<b>8 225</b>	<b>9 110</b>
<b>Total du passif</b>	<b>12 492</b>	<b>12 498</b>	<b>13 800</b>