



Communiqué de presse :
Programme d'achat des actions propres de Melexis NV
Déclaration intermédiaire par le Conseil d'Administration

Ypres, Belgique – le 5 novembre 2012, 18.00 h CET

Le conseil d'administration de Melexis NV a décidé, le 15 octobre 2012, de commencer à acquérir des actions propres Melexis NV.

Sa sous-filiale Melexis Technologies NV ne va plus continuer avec le programme d'achat des actions Melexis NV.

Melexis NV fait part aujourd'hui de son acquisition de 1,785 actions propres, cotées à la bourse de Bruxelles, pendant la période allant du 26 octobre au 2 novembre 2012.

Date D'achat Sem. 43 - 44	Nombre d'actions	Cours Moyen (en euros)	Cours le plus bas (en euros)	Cours le plus haut (en euros)	Montant Total (en euros)
26/10/2012	1,129	11.99	11.91	12.00	13,535.13
29/10/2012	656	11.95	11.90	12.00	7,841.30
Total sem. 43 - 44	1,785	11.98			21,376.43

Après les transactions, Melexis NV détient 1.785 des actions propres, soit 0.00% des actions en circulation.

Melexis Technologies NV détient 344.356 actions Melexis NV, soit 0.85% des actions en circulation. Le nombre total des actions de Melexis NV a atteint 40.400.000.

Pour de plus amples informations: http://www.melexis.com/investor_info_tshares.aspx ou contactez:

Karen van Griensven

CFO Melexis NV

Phone: +32 13 67 07 79

Fax: +32 13 67 21 34

Email: investor@melexis.com

La Société

Melexis NV (Euronext Brussels: MELE) conçoit, développe et commercialise des circuits intégrés à signaux mixtes. Les CI Melexis actionnent des solutions écologiques permettant à nos clients de commercialiser des systèmes automobiles plus éconergétiques. Le portefeuille de produits Melexis se compose de 4 classes de CI: capteurs, systèmes optoélectroniques, systèmes sans fil et actionneurs. La classe des capteurs englobe les systèmes magnétiques, les MEMS et les CI d'interface de détection. La classe des produits optoélectroniques englobe les barrettes d'éléments, les capteurs monopoint, les thermomètres à infrarouge, les CMOS à plage dynamique étendue et les caméras nyctalopes. La classe des CI sans fil est axée autour des applications RKE, TPMS et en bande ISM, des lecteurs NFC et RFID et des solutions à balises actives. Les CI actionneurs englobent les CI de mise en réseau par l'intermédiaire de bus LIN et CAN et la technologie avancée de pilotage de moteurs BLDC. Melexis est fière de contribuer à la réduction de l'empreinte environnementale mondiale de la race humaine.

On trouvera de plus amples informations à ce sujet sur <http://www.melexis.com>





Disclaimer

Excepté ces déclarations qui présentent les résultats historiques de l'entreprise, les déclarations faites sont des déclarations projetées dans le futur. Les résultats actuels pourront dans la réalité différer de ceux indiqués dans les déclarations futures. Les facteurs pouvant entraîner les résultats actuels à différer des prévisions sont les suivants: la volatilité de l'offre et de la demande atteindre les objectifs financiers et/ou respecter les délais, les risques et les retards liés aux moyens de la nouvelle production ou aux livraisons des sous-traitants, l'acceptation des délais et marché des nouveaux produits, l'augmentation des dépenses liées à l'introduction de nouveaux produits ou aux changements de procédé, les retards de développement ou de production des nouveaux produits, qui pourrait entraîner des retards ou des manquements à contribuer aux revenus et bénéfices, la capacité de l'entreprise à maintenir ses clients et vendeurs et les retards et/ou l'incapacité à augmenter le capital.

En cas de différences entre le contenu de cette version et la version anglaise, cette dernière est en vigueur.

