



**Persbericht: Programma:
Aankoop aandelen Melexis NV
Tussentijdse verklaring, opgesteld door Raad van Bestuur.**
Tessenderlo, België – 31 januari 2011 te 18.00 uur CET.

De raad van bestuur van Melexis Tessenderlo NV heeft op 20 augustus 2010 beslist van start te gaan met de aankoop van aandelen Melexis NV (persbericht 24 augustus 2010).

Melexis Tessenderlo NV maakt vandaag bekend dat het in de periode van 24 januari tot en met 28 januari 2011 12.950 aandelen Melexis NV op Euronext Brussel heeft verworven.

| Inkoopdatum week 4 | Aantal verworven aandelen | Gemiddelde prijs (in EUR) | Laagste prijs (in EUR) | Hoogste prijs (in EUR) | Totaal bedrag (in EUR) |
|--------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 24-1-2011 | 1.400 | 12,49 | 12,30 | 13,00 | 17.492,86 |
| 25-1-2011 | 2.150 | 12,46 | 12,03 | 12,74 | 26.781,69 |
| 26-1-2011 | 2.550 | 12,37 | 12,17 | 12,57 | 31.544,52 |
| 27-1-2011 | 3.350 | 12,32 | 12,20 | 12,47 | 41.278,37 |
| 28-1-2011 | 3.500 | 12,27 | 12,06 | 12,39 | 42.945,00 |

Meer informatie kan u vinden op http://www.melexis.com/investor_info_tshares.aspx of neem contact op met:

Karen van Griensven
CFO Melexis Tessenderlo NV
Tel: +32 13 67 07 79
Fax: +32 13 67 21 34
Email: kvg@melexis.com

Over Melexis

Melexis Microelectronic Integrated Systems N.V. (Euronext Brussels: MELE) bedenkt, creëert en levert innovatieve mixed signal geïntegreerde halfgeleiders. De Melexis ICs zijn de drijvende kracht achter de “groene oplossingen” die onze klanten in staat stellen meer energie-efficiënte automobielsystemen op de markt te brengen. De productenportefeuille van Melexis omvat 4 verschillende soorten halfgeleiders: Sensoren, Optische-electronica, Draadloze communicatie en Actuators. Onder Sensoren vallen magnetische, MEMs en sensor-interface ICs. Tot de Optische Electronica behoren lineaire optische lijnsensoren, intelligente infrarood thermometers en CMOS camera's met nachtzicht en hoog dynamische bereik. Draadloze ICs richten zich op RKE, TPMS, ISM band toepassingen, NFC, RFID lezers en smart tag oplossingen. Actuator ICs omvatten LIN en CAN bussystemen en geavanceerde Borstelloze DC motoren. Melexis is er trots op mee te werken aan de vermindering van de menselijke milieuoetadruk wereldwijd. Meer informatie over Melexis is te vinden op www.melexis.com

Disclaimer

Met uitzondering van die verklaringen die de historische resultaten van de firma weergeven, zijn de gemaakte verklaringen toekomstgericht.

De huidige resultaten kunnen fysisch verschillen van deze opgenomen in de toekomstgerichte verklaringen. Factoren die de oorzaak zouden kunnen zijn van eventuele verschillen met de verwachtingen, zijn o.a.: veranderlijkheid in vraag en aanbod die de inkomsten en de marktprijzen beïnvloeden, prijs en beschikbaarheid van siliciumgieterij, capaciteit voor onderaanbestedingscontracten voor assemblage en test om de financiële doelen en/of eisen voor reservevoorraden te bereiken risico's en oponthoud geassocieerd met het naar voor brengen van nieuwe productiecapaciteit of met leveringen van onderaannemers, timing en de marktaanvaarding van nieuwe producten, verhoogde onkosten die verbonden zijn aan introductie van nieuwe producten die kan resulteren in vertragingen of mislukking om bij te dragen in de inkomsten en winsten de bekwaamheid van de firma om zijn klant- en verkoperbasis te behouden en vertragen in en/of het onvermogen om het toegevoegde kapitaal te verhogen.

In het geval er verschillen zijn in deze versie en de Engelse versie, moet de Engelse versie aangehouden worden.

