

## PERSBERICHT

Zwolle – 10 januari 2012

### RoodMicrotec: realiseert fractionele omzetgroei

#### Voorlopige omzet 2011

De voorlopige jaaronzet 2011 van RoodMicrotec N.V. nam met 1% toe tot EUR 15,716 miljoen (2010: EUR 15,563 miljoen). De stijging van de omzet is in lijn met de omzetstijging van de wereldwijde semiconductorindustrie welke ca 0,8 % bedroeg ( bron: SIA nov. 2011).

In de tweede helft van 2011 realiseerden wij een omzet van EUR 7,083 miljoen . Dit is een daling van 14% ten opzichte van de omzet over de tweede helft van 2010 (EUR 8,235 miljoen).

#### Business Units

##### Voorlopig omzetresultaat op halfjaarbasis:

(x EUR 1.000)	<b>2e halfjaar 2011</b>	<b>2<sup>e</sup> halfjaar 2010</b>	<b>Mutatie ca.</b>
Test	3.339	4.338	-23,0%
Supply Chain Management	1.414	1.269	+11,4%
Failure & Technology Analysis	0.784	1.089	-28,0%
Test Engineering	0.376	0.413	-9,0%
Qualification & Reliability	1.170	1.125	+4,0%
<b>Total</b>	<b>7.083</b>	<b>8.235</b>	<b>-14,0%</b>

##### Voorlopig omzetresultaat in vergelijking met 2010:

(x EUR 1.000)	<b>2011</b>	<b>2010</b>	<b>Mutatie ca.</b>
Test	7.264	7.657	-5,1%
Supply Chain Management	3.556	3.060	16,2%
Failure & Technology Analysis	1.667	1.842	-9,5%
Test Engineering	0.887	0.762	16,3%
Qualification & Reliability	2.343	2.241	4,5%
<b>Total</b>	<b>15.717</b>	<b>15.563</b>	<b>1,0%</b>

De markt was in 2011 grillig en moeilijk voorspelbaar, sterk beïnvloed door de economische ontwikkelingen. Dat veroorzaakte onzekerheid en terughoudendheid van onze klanten. In het begin van het jaar was de vraag met name naar volume Test en Related Services zeer hoog. Deze nam na de zomer sterk af, maar liet aan het eind van het jaar opnieuw een stijging zien. Die omzet werd ook nog beïnvloed door vervanging van oude producten door nieuwe met een tot dusver minder grote omzet. Het samenvoegen van de productie op één locatie had tijdelijk een negatief effect maar hierdoor is de capaciteit aanzienlijk toegenomen, hetgeen zich bewees aan het eind van het jaar.

Supply Chain Management ontwikkelde zich in 2011 zeer positief, terwijl Failure & Technology Analysis in omzet achter bleef voornamelijk door een tekort aan engineers. Dit is thans grotendeels opgelost. Om aan de verwachte toekomstige vraag te kunnen voldoen blijven wij engineers aantrekken. Test Engineering groeide in 2011 ten opzichte van 2010, maar kampte ook met een tekort aan engineers. Ook in deze sector gaan we verder met het werven van engineers. Qualification & Reliability laat mede door een herstructurering een constante groei zien.

*'Ontegenzeggelijk hadden we in de tweede helft van het jaar méér verwacht. De constante toename van aanvragen bewijst dat wij worden gezien als een goede partij. Mede dankzij diverse herstructureringen zijn wij in staat de markt maximaal te bedienen. Het engineerings tekort in onze markt is significant, maar we zijn goed op weg dat geheel op te lossen', aldus Philip Nijenhuis, CEO RoodMicrotec.*

### **Vooruitzichten**

Voor 2012 wordt een beperkte groei (2,6%) van de wereldmarkt verwacht, een groei die ruimschoots onder het meerjaren gemiddelde van 6 % ligt. De macro-economische verwachtingen zijn voor ons deel van de wereld niet positief. Dat beïnvloedt ons ook. RoodMicrotec heeft zich ten doel gesteld sterker te groeien dan de wereldmarkt en heeft dat tot dusver gerealiseerd.

Onze aanvragen nemen nog steeds toe. Dit staft ons vertrouwen in de haalbaarheid van de doelstelling om in 2012 sterker te groeien dan de wereldmarkt. Dat neemt niet weg dat de macro-economische ontwikkelingen ons tot voorzichtigheid manen en wij doen dan ook voor 2012 nog geen concrete voorspellingen.

### **Financiële agenda 2012**

23 februari 2012	Publicatie jaarcijfers 2011
23 februari 2012	Conference call voor pers en analisten
9 maart 2012	Publicatie jaarverslag 2011
26 april 2012	Algemene vergadering van aandeelhouders
15 mei 2012	Publicatie tussentijdse update
10 juli 2012	Publicatie halfjaaronzetcijfers 2012
31 augustus 2012	Publicatie halfjaarverslag 2012
31 augustus 2012	Conference call pers en analisten
15 november 2012	Publicatie tussentijdse update
10 januari 2013	Publicatie jaaronzetcijfers 2012
21 februari 2013	Publicatie jaarcijfers 2012
21 februari 2013	Conference call pers en analisten
8 maart 2013	Publicatie jaarverslag 2012
25 april 2013	Algemene vergadering van aandeelhouders
14 mei 2013	Publicatie tussentijdse update
9 juli 2013	Publicatie omzetcijfers
31 augustus 2013	Publicatie halfjaarverslag 2013
31 augustus 2013	Conference call pers en analisten
14 november 2013	Publicatie tussentijdse update

### **Accountantscontrole**

Op de financiële gegevens is geen accountantscontrole toegepast.

### **Toekomstgerichte uitspraken**

Dit persbericht bevat een aantal toekomstgerichte uitspraken. Deze uitspraken zijn gebaseerd op de huidige verwachtingen, inschattingen en prognoses van het management en de informatie die de onderneming momenteel ter beschikking staat. De uitspraken zijn onderhevig aan bepaalde risico's en onzekerheden die moeilijk zijn in te schatten, zoals algemene economische omstandigheden, rentepercentages, wisselkoersen en veranderingen in wet- en regelgevingen. Het management van RoodMicrotec kan dan ook niet garanderen dat haar verwachtingen zullen uitkomen. Verder aanvaardt RoodMicrotec geen verplichtingen om de in dit persbericht gedane uitspraken te actualiseren.

### **Over RoodMicrotec**

Met 40 jaar ervaring als een onafhankelijke value-added dienstverlener op het gebied van micro- en optoelectronica biedt RoodMicrotec fabless companies, OEM's en andere ondernemingen een one-stop shopping propositie. Met haar *powerful solutions* heeft RoodMicrotec een sterke positie in Europa opgebouwd.

De diensten voldoen aan de industriële en kwaliteitseisen van de high-reliability/ruimtevaart, automobiel-, telecommunicatie-, medische, IT- and electronicssectoren.

*Certified by RoodMicrotec* betreft onder andere certificatie van producten volgens de strenge ISO/TS 16949-norm die geldt voor toeleveranciers van de automobielindustrie. De onderneming beschikt tevens over een geaccrediteerd laboratorium voor testactiviteiten en kalibrering volgens ISO/IEC 17025.

The value-added diensten omvatten onder meer failure & technology analysis, qualification & burn-in, test- & product engineering, production test (waaronder device programming en end-of-line service), ESD/ESDFOS assessment & training, quality & reliability consulting, supply chain management en total manufacturing solutions met partners.

RoodMicrotec heeft vestigingen in Duitsland (Dresden, Nördlingen, Stuttgart) en Nederland (Zwolle).

### **Voor nadere informatie:**

Philip Nijenhuis, CEO

Telefoon: +31 (0) 38 4215216

E-mail: [investor-relations@roodmicrotec.com](mailto:investor-relations@roodmicrotec.com)

Website: [www.roodmicrotec.com](http://www.roodmicrotec.com)