

## PRESSEMITTEILUNG

Zwolle, 7. Januar 2016

### RoodMicrotec – 3% Umsatzwachstum in 2015

#### Vorläufiger Jahresumsatz 2015

RoodMicrotec N.V.'s vorläufiger Umsatz im Jahr 2015 beträgt EUR 10,3 Millionen (2014: EUR 10,0 Millionen), ein Wachstum von 3% verglichen zu 2014.

In der zweiten Jahreshälfte 2015 belief sich der Umsatz auf EUR 5,3 Millionen, 9% Wachstum verglichen zum 1. Halbjahr 2015 (EUR 4,9 Millionen).

Die neuen langfristigen Aufträge aus dem Automobil- und Industriesektor, die in 2015 abgeschlossen wurden, werden zu einem erwarteten Umsatzanstieg für 2016 und darüber hinaus führen.

#### Geschäftsbereiche

##### Vorläufige Halbjahres- und Jahresumsätze 2015

(x EUR 1.000)

	HJ2 2015	HJ1 2015	Änderung ca.
Test	1.946	1.730	+12%
Supply Chain Management	1.150	1.198	-4%
Fehler- und Technologieanalyse	809	846	-4%
Test Engineering	266	171	+56%
Qualifikation und Zuverlässigkeit	1.167	967	+21%
<b>Gesamt</b>	<b>5.338</b>	<b>4.912</b>	<b>+9%</b>

In der zweiten Jahreshälfte 2015 stieg der Umsatz deutlich im Vergleich zum durchschnittlichen Wert der ersten Jahreshälfte.

Der Anstieg des Geschäftsbereiches (BU) Test Engineering und der BU Qualifikation und Zuverlässigkeit basierte hauptsächlich auf bedeutenden neuen Aufträgen im 2. Halbjahr 2015 aus dem Automobilsektor. Diese Aufträge werden eine langfristige Auswirkung auf wiederkehrendes Geschäft für die nächsten Jahre haben.

Der Umsatzanstieg der BU Test im 2. Halbjahr basiert hauptsächlich auf steigenden Marktanforderungen existierender Kunden. Die BU Supply Chain Management und die BU Fehler- und Technologieanalyse zeigten sich über das gesamte Jahr als relativ stabil.

### Vorläufiger Umsatz Jahr 2015 im Vergleich zu 2014

(x EUR 1.000)	2015	2014	Änderung ca.
Test	3.676	3.503	+5%
Supply Chain Management	2.348	2.850	-18%
Fehler- und Technologieanalyse	1.655	1.517	+9%
Test Engineering	437	516	-15%
Qualifikation und Zuverlässigkeit	2.134	1.585	+35%
<b>Gesamt</b>	<b>10.250</b>	<b>9.971</b>	<b>+3%</b>

Das erhebliche Wachstum der BU Qualifikation und Zuverlässigkeit in 2015 verglichen zu 2014 ist das Ergebnis eines Anstiegs der Qualifikationsaufträge von Kunden aus dem Automobilsektor (AEC Q100) und dem Industrie- und Raumfahrtbereich. Basis des kontinuierlichen Wachstums über das Jahr in der BU Fehler- und Technologieanalyse bildet die Tatsache, dass RoodMicrotec seine Reputation am Markt gestärkt hat und auch neue Dienstleistungen anbietet. Der Umsatz der BU Test kommt aufgrund wachsenden Marktes bestehender Produkte zustande.

Der Umsatzrückgang der BU Supply Chain Management in 2015 ist einem temporären, marktbezogenen Umsatzrückgang unseres wichtigsten Kunden zu schulden. Eine Erholung wird für 2016 erwartet. Zusätzlich erwarten wir ein Umsatzwachstum dieser BU in 2016, resultierend auf dem Start der neuen Projekte Ende des Jahres 2015. Die BU Test Engineering investierte viel Leistung in interne Entwicklungen von Tools und Prozessen, um die BU Test auf den künftig wachsenden Bedarf vorzubereiten.

Das Auftragsvolumen stieg zu Jahresbeginn 2016 um mehr als 30% im Vergleich zum Jahresbeginn 2015. Das Angebotsportfolio bleibt auf einem hohen Niveau und ein großer Teil der Angebote wurde zu Aufträgen (Hit-Rate). In 2015 lag die Book-to-Bill-Rate in jedem Quartal über 1,0 und der Durchschnitt verbesserte sich auf 1,2 (2014: 1,1).

*'RoodMicrotec hat in 2015 wichtige Schritte nach vorne in Richtung stabileres und wiederkehrendes Geschäft gemacht. Wir haben hart gearbeitet und konnten erfolgreich sichere langfristige Aufträge in 2015 aus dem Automobil und dem Industriesektor gewinnen. Die Firma hat sich komplett dazu verpflichtet die erhaltenen Aufträge zum Erfolg zu führen und den erwarteten Umsatz zu stimulieren',* sagte Vic Tee, Aufsichtsratsvorsitzender der RoodMicrotec.

### Aussichten

Auf Basis des gestiegenen Auftragsvolumens und anderer positiver Signale für 2016, erwarten wir markantes Wachstum für 2016. Wie gewöhnlich, erwarten wir, dass der Umsatz im 2. Halbjahr 2016 höher als im 1. Halbjahr sein wird.

Wir halten unsere langfristigen Ziele für ein markantes jährliches Wachstum auf Basis eines durchschnittlichen Wachstums des Halbleitermarktes von 6% und der Verbesserung des Betriebsergebnisses und des Nettoergebnisses aufrecht.

### **Finanzielle Termine 2016**

10. März 2016	Veröffentlichung des Jahresergebnisses 2015
10. März 2016	Konferenzgespräch für Presse und Analysten
14. April 2016	Veröffentlichung des Jahresberichtes 2015
12. Mai 2016	Veröffentlichung Trading Updates
26. Mai 2016	Jährliche Aktionärsversammlung
7. Juli 2016	Veröffentlichung des Halbjahresumsatzes 2016
25. August 2016	Veröffentlichung des Halbjahresberichtes 2016
25. August 2016	Konferenzgespräch für Presse und Analysten
15. November 2016	Veröffentlichung des Trading Updates

### **Audit**

Die finanziellen Daten wurden nicht auditiert.

### **Vorausblickende Aussagen**

Diese Pressemitteilung enthält eine Anzahl vorausschauender Aussagen. Diese basieren auf den aktuellen Erwartungen, Einschätzungen und Prognosen des Vorstandes und auf Informationen, die in der Firma aktuell verfügbar sind. Die Aussagen unterliegen gewissen Risiken und Unsicherheiten, die schwer abzuschätzen sind, wie beispielsweise die allgemeinen wirtschaftlichen Verhältnisse, Zinssätze, Wechselkurse und Änderungen in Gesetzen und Vorschriften. Der Vorstand von **RoodMicrotec** kann nicht dafür garantieren, dass diese Erwartungen zu Stande kommen. Weiterhin geht **RoodMicrotec** keinerlei Verpflichtung ein, die in dieser Pressemitteilung gemachten Aussagen zu aktualisieren.

### **Über **RoodMicrotec****

Mit mehr als 45 Jahren Erfahrung als unabhängiger Value-Added-Dienstleister für die Mikro- und Optoelektronik, bietet **RoodMicrotec** ein "Alles aus einer Hand"-Angebot für Fabless-Firmen, OEMs und anderen Geschäftspartnern an. **RoodMicrotec** hat sich mit seinen *powerful solutions* eine starke Position in Europa aufgebaut.

Unsere Dienstleistungen erfüllen die höchsten Industrie- und Qualitätsanforderungen, wie sie in den Bereichen Luft- und Raumfahrt, Automobil, Telekommunikation, Medizin, IT und Elektronik gefordert werden.

'Certified by **RoodMicrotec**' bedeutet prüfen von Produkten unter anderem gemäß dem strengen ISO/TS 16949-Standard für Zulieferer der Automobilindustrie. Die Firma besitzt akkreditierte Labors für Test und Kalibration gemäß der Norm ISO/IEC 17025.

Die Value-Added Dienstleistungen umfassen (eXtended) Supply Chain Management. Fehler- & Technologieanalysen. Qualifikationen und messenden Burn-In. Test- & Produkt-Engineering. Produktionstest (einschließlich Bauelementeprogrammierung und End-of-Line-Dienstleistungen). ESD/ESDFOS Evaluation & Training. Qualitäts- und Zuverlässigkeits-Beratung und den kompletten Herstellprozess mit Partnern.

RoodMicrotec besitzt Niederlassungen in Deutschland (Dresden. Nördlingen. Stuttgart). in Großbritannien (Bath) und in den Niederlanden (Zwolle).

#### **Weitere Informationen**

Reinhard Pusch, COO/CSO, Martin Sallenhag, CTO, Erwin Vrielink, CFO

Telefon: +31 (0)38 4215216

Postanschrift:

RoodMicrotec N.V., PO Box 1042, 8001 BA Zwolle

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

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