

Micronit auf Rang 13 der Dutch Technology Fast 50

Mikro- und Nanotechnologie-Unternehmen unter den am schnellsten wachsenden Technologie-Unternehmen in den Niederlanden

Micronit Microfluidics b.v wird im Dutch Deloitte Technology Index der am schnellsten wachsenden Unternehmen auf Rang 13 geführt. Der Weltmarktführer für Entwicklung und Produktion von Glas Mikrochips erreichte diese Position auf grund seines starken Umsatzwachstums. Von 2000 bis 2004 wuchs der Umsatz mit 1157 Prozent. Nie zuvor war ein Unternehmen der Mikro- bzw. Nanotechnologie in dem Dutch Fast 50 vertreten.

Micronit Microfluidics b.v. designed, entwickelt und produziert mikrofluidische Chips und Anwendungen für Lab-on-a-Chip. Als Grundmaterial für die Chips dient Glas. CEO Micha Mulder fasst das Arbeitsgebiet zusammen: „Alle Materialien und Technologien, die wir anbieten, eröffnen unseren Kunden die Möglichkeit, die nächste Generation von Laborgeräten zu entwickeln. Diese Geräte arbeiten exakter, schneller und verbrauchen weniger Reagenzien. Somit werden die Kosten pro Analysevorgang für den Anwender deutlich gesenkt. Unsere Chips werden bereits von verschiedenen Pharmaunternehmen eingesetzt, um neue Medikamente zu entwickeln. Ebenso werden sie eingesetzt, um schnelle DNA- und Blutanalysen durchzuführen.“

Seit der Gründung im Jahre 1999 hat Micronit kontinuierlich ein jährliches Wachstum im Umsatz von 80 bis 90 Prozent erreicht. Auch im Jahr 2005 wird ein beachtliches Wachstum erwartet. Micha Mulder: „Der Technology Fast 50 wird prinzipiell von IT Unternehmen dominiert. Unter diesen IT Unternehmen arbeiten wir in einem einzigartigen Geschäftsfeld: Mikro- und Nanotechnologie. Das kontinuierliche Wachstum von Micronit zeigt, dass ein großer Markt für unsere Produkte existiert. Einige unserer Kunden beziehen unsere Chips bereits in großen Stückzahlen und wir erwarten, dass auch weitere unserer Partner dies umsetzen.“

Die Deloitte Technology Fast 50 Preise basieren auf einem objektiven Ranking und zeichnen die 50 am schnellsten wachsenden Unternehmen im High-Tech-Bereich aus. Das Fast 50- Verfahren bewertet kumulativ die Umsatzhistorie eines Unternehmens in den letzten 5 Jahren, unter der Voraussetzung, dass das Unternehmen im Anfangsjahr einen Mindestumsatz von 50.000 €aufweist. Im Jahre 2005 wurde der erste Platz von dem IT-Unternehmen MarketXS belegt, gefolgt von dem börsennotierten IT-Unternehmen TomTom.

Micronit Microfluidics ist auch vom 18. –20. Oktober 2005 auf der BIOTECHNICA in Hannover vertreten. Das Unternehmen stellt seine Produkte und Technologien in Halle 2, Stand A40 aus.

Weitere Informationen erhalten Sie auch unter www.micronit.com.

Hinweise für die Redaktion:

Pressemitteilung und Bild stehen als Datei unter <http://www.pauly-consult.com/news/pmmainmicronit.html> zur Verfügung. Sie können auch unter einer der unten angegebenen E-Mail-Adressen angefordert werden.

Wichtig: Bei Abdruck bitte ein Belegexemplar an pauly consult und micronit senden.

Kontaktadresse für Kunden und Anfragen:

Micronit Microfluidics bv
Herr Micha Mulder (CEO) / Herr Ronny van 't Oever (CTO)
Hengelosestraat 705
7521 PA Enschede
The Netherlands
T. +31 (53) 4836584, F. +31 (53) 4836580
info@micronit.com
www.micronit.com

Kontaktadresse für die Redaktion:

pauly consult
Vertriebs- und Marketingberatung
Herr Holger Pauly
Ahornweg 13
61449 Steinbach
T. +49 (06171) 58 62 66, F. +49 (06171) 58 62 56
hjp@pauly-consult.com
www.pauly-consult.com