

Ingram Micro Europe und SNIA Europe mit gemeinsamem Messeauftritt auf den World Hosting Days

Brüssel/ Rust, 20. März 2013 – Ingram Micro Europe, die europäische Division der Ingram Micro Inc. (NYSE: IM), dem weltweit größten ITK-Distributor, nimmt zusammen mit SNIA, der Storage Networking Industry Association Europe, an den World Hosting Days Global vom 19. – 21. März 2013 in Rust / Baden-Württemberg, teil. Mit mehr als 100 Ausstellern und Medienpartnern und über 4200 Besuchern ist die WHD.global das größte Branchentreffen für Cloud und Hosting-Themen in Europa. Besucher finden

10 **Ingram Micro Europe und SNIA Europa am Stand C23.**

Die Veranstaltung bietet Ingram Micro und SNIA Europe eine ideale Plattform, um Storage-Trends, Industrie Standards voranzutreiben und Resellern den Weg in die Cloud zu ebnen. Mit der Bündelung der Kräfte beider Partner in einem gemeinsamen Messeauftritt sollen Reseller- und Herstellerpartner unterstützt werden, ihr Geschäft mit „Advanced Technology Solutions“, Cloud Services und mobilen Endgeräten erfolgreich weiter zu entwickeln. Mit Herstellerpartnern wie beispielsweise Microsoft, Symantec, VMware, Citrix, Trend Micro, Cisco, HP, IBM, NetApp ist Ingram Micro damit eine echte „One-stop-shopping“-Plattform für den Handel.

20 „Das Interesse an Geschäftsmodellen für Cloud Service Provider steigt kontinuierlich, was auch die wachsende Anzahl der Nachfragen bei uns und unserem Partner SNIA verdeutlicht. Viele unserer Partner wollen ins Cloud-Geschäft einsteigen und Hostingleistungen für ihre Endkunden übernehmen“, betont Jason Beal, Executive Director für den Bereich Advanced Solutions bei Ingram Micro Europe.

Ingram Micro und SNIA arbeiten bereits seit dem Herbst 2011 unter dem Dach der Channel Transformation Alliance zusammen. Die CTA ist ein einzigartiger Zusammenschluss von Cloud-Innovatoren der IT-Industrie mit dem Ziel, Reseller nachhaltig bei den Herausforderungen im Geschäft mit neuen Themen und Zukunftstechnologien wie Cloud Computing, Managed Services und IT-as-a-Service zu unterstützen. Auf der interaktiven Plattform www.channeltransformation.com hat die Initiative hierfür einen eigens für den

30 Fachhandel entwickelten Schulungsbereich geschaffen, wo Zertifizierungen für Einsteiger und Fortgeschrittene angeboten werden.

Hintergrundinformation Ingram Micro:

Ingram Micro ist der größte Distributor für Technologieprodukte und global führend in den Bereichen IT-Supply-Chain, Mobile-Device-Lifecycle-Services und Logistik-Lösungen ist. Als wichtiges Glied in der technologischen Wertschöpfungskette schafft Ingram Micro Verkaufs- und Gewinnchancen für Hersteller und Fachhändler durch Marketingprogramme, das Outsourcen von Logistikleistungen und Mobile-Solutions, technischen Support, Finanzdienstleistungen und die Zusammenführung und Distribution von Produkten. Als der einzige global operierende IT-Distributor ist das Unternehmen mit dem umfassendsten Portfolio an IT-Produkten und -Services in 160 Ländern auf sechs Kontinenten

40 vertreten. Die Ingram Micro Distribution GmbH mit Sitz in Dornach bei München ist ein deutsches Tochterunternehmen der Ingram Micro Inc. Sie bietet als führender Großhändler für Produkte der Informationstechnologie in Deutschland ein umfassendes Produktspektrum von mehr als 350 namhaften IT-Lieferanten sowie Dienstleistungen in den Bereichen Logistik, E-Commerce, Finanzen und Marketing für über 35.000 Kunden. Besuchen Sie uns unter www.ingrammicro.de oder www.ingrammicro.com.

Über SNIA Europe:

SNIA Europe (Storage Networking Industry Association) vertritt als regionale Vertretung von SNIA Worldwide in Europa, dem Mittleren Osten und Afrika (EMEA) Unternehmen für Networked Storage und Associated Technologies gegenüber nationalen und EU-Institutionen. SNIA Europe ist eine non-profit-Organisation, die herstellerübergreifend tätig ist. An die 70 Hersteller, Channelpartner und IT-Experten sind Mitglied. Detaillierte Informationen gibt es unter euoinfo@snia.org oder auf der Website www.snia-europe.org.

Kontakt Ingram Micro Europe

10 Sven Joos
+32 (2) 25496-32
+32 (2) 25496-29