

Secomea und INSYS MICROELECTRONICS schließen OEM-Vertrag

Regensburg, 30. September 2009

Regensburg – Secomea A/S, ein führender Anbieter von Remote Device Management-Lösungen für die Automatisierungsindustrie, hat Mitte September eine strategische Partnerschaft mit INSYS MICROELECTRONICS bekanntgegeben. Die Produkte von Secomea gestatten es Maschinenbauern, zur Fernwartung und Support schnelle Internetverbindungen zu nutzen – mit einem Maximum an Sicherheit, aber ohne den dafür bislang notwendigen Aufwand.

„Die OEM-Übereinkunft mit INSYS MICROELECTRONICS sichert uns sowohl für kabelgebundene als auch für drahtlose industrielle Umgebungen eine neue Hardware-Plattform für unsere SiteManager-Baureihe. Dank der industrietauglichen Gehäuse für DIN-konforme Montage entspricht die neue Hardware allen Anforderungen, um als Standardkomponente für die Maschinen-Fernwartung und den Fernsupport zu dienen“, erklärt Michael Ferdinandsen, Vertriebsleiter von Secomea. „Wir freuen uns sehr über die Zusammenarbeit mit INSYS MICROELECTRONICS, einem etabliertem Anbieter hochwertiger Hardware, der im Bereich der industriellen Automatisierung über großes Expertenwissen und Erfahrung verfügt.“

„Wir begrüßen die Partnerschaft außerordentlich und freuen uns, Hardwarelieferant von Secomea zu werden“, sagt Christian Kullen, Leiter des internationalen Vertriebs bei INSYS. „Mit seinen RDM-Lösungen bietet Secomea eine wegweisende Technologie für die Fernwartung im Bereich der Industrieautomation. Die Zusammenarbeit mit Secomea passt ideal zu unserer Geschäftsstrategie.“

Kontakt:

INSYS MICROELECTRONICS GmbH

Barbara Gallert
Waffnergasse 8
93047 Regensburg

Tel.: 09 41 / 56 00 61
Fax: 09 41 / 58 692 - 45

E-Mail: insys@insys-tec.de
Internet: www.insys-tec.de