

Axis stellt neues Installationstool mit Werbeaktionen für Fachhändler vor

München, 23. Oktober 2006. Axis Communications, weltweit führender Anbieter von Netzwerk-Videoprodukten¹, hat vor kurzem das neue Tool AXIS Installation Monitor vorgestellt, mit dem sich Netzwerkkameras noch einfacher installieren lassen als bisher. Mit diesem Tool können Handheld-Pocket-PCs drahtlose oder drahtgebundene Netzwerkkameras von Axis automatisch erkennen, Aufnahmen anzeigen und den Fokus einstellen. Außerdem können Benutzer mit diesem Tool den Winkel und die Blickrichtung der Kamera einstellen, ohne dass hierzu ein Laptop erforderlich ist oder Kontakt mit einem anderen PC-Benutzer gehalten werden muss.

AXIS Installation Monitor unterstützt Installationen in drahtlosen, drahtgebundenen und PoE-Umgebungen (PoE = Power over Ethernet) und verfügt über eine integrierte Bildschärfeanzeige, so dass die Kameras sich schnell und effizient einrichten lassen. Mit diesem neuen Tool gestaltet sich die Installation von Netzwerkkameras nicht nur schneller und einfacher, sondern in einigen Fällen auch sicherer.

Im Rahmen einer Werbeaktion bietet Axis zudem Fachhändlern, die im letzten Quartal 2006 sechs Netzwerkkameras von Axis kaufen, ein kostenloses AXIS Installation Kit². Diese Werbeaktion ist besonders für die Unternehmen von Interesse, die Installationen vor Ort mithilfe eines PDA unter Windows Mobile 2003 Second Edition oder Windows Mobile 5.0 vereinfachen möchten. Das Kit enthält die Software AXIS Installation Monitor, die von www.axis.com/products/cam_im_software/index.htm heruntergeladen wird, eine Rugged Compact Flash Ethernet 10/100 Base-T-Karte von Socket Communications³, die den Zugriff auf Netzwerkkameras über Mobilgeräte ermöglicht, und einen 3Com® Intellijack® NJ105 Switch⁴ zur raschen Konvertierung eines LAN-Wandanschlusses mit einem Port in vier intelligente Fast Ethernet-Switch-Ports für Wandinstallationen und Stromweiterführung.

Zum Angebot von Axis gehören bereits ein Systemdesigntool, ein Bandbreitenrechner sowie ein Spezifikationstool für Produktarchitektur und Produkttechnik. Ausführliche Informationen finden Sie auf den Axis-Partnerseiten unter www.axis.com/partner_pages.

Dr. Magnus Ekerot, Geschäftsführer von Axis Communications Deutschland, Österreich, Schweiz (DACH) erläutert: „Axis räumt der Unterstützung seiner Vertriebspartner einen hohen Stellenwert ein, was mit diesen neuen Entwicklungen sehr deutlich wird. Da es sich bei der IP-Überwachung um ein rasch wachsendes Marktsegment handelt, ist es von größter Wichtigkeit, dass wir unseren Fachhändlern und Installationsanbietern moderne Tools für die schnelle und effiziente Implementierung hochqualitativer IP-Überwachungslösungen bereitstellen.“

1 Axis Communications ist mit einem Marktanteil von 47 % in der EMEA-Region (Europa, Afrika und Naher Osten) führender Anbieter von Netzwerk-Kameras. Diese Zahlen stammen aus einem Bericht des Forschungsunternehmens IMS Research, der im Oktober 2005 unter dem Titel The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2005 Edition veröffentlicht wurde. Dieser Bericht kommt auch zu dem Schluss, dass der Markt für Netzwerk-Kameras im Jahr 2004 einen Wert von 54,7 Millionen USD hatte und in den nächsten fünf Jahren allein im EMEA-Gebiet voraussichtlich ein Wachstum von jährlich 50 % und damit bis 2009 einen Wert von 360,6 Millionen USD erreichen wird.

2 Alle Bedingungen der Werbeaktion finden Sie unter <http://www.axis.com/partner>.

3 Weitere Informationen über die Rugged 10/100 Ethernet Compact Flash-Karte von Socket Communications finden Sie unter: <http://www.socketcom.com/product/EA2917-722.asp>

4 Weitere Informationen über den 3Com® Intellijack® NJ105 Switch finden Sie unter:

http://www.3com.com/products/en_US/detail.jsp?tab=features&pathtype=purchase&sku=WEBBNCNJ105SYS

3Com und IntelliJack sind eingetragene Marken von 3Com Corporation.

Das Unternehmen

Axis steigert den Wert von Netzwerklösungen. Das Unternehmen ist ein innovativer Marktführer im Bereich Netzwerk-Videolösungen und Printserver. Die Produkte und Lösungen von Axis konzentrieren sich auf Anwendungen wie Sicherheits- und Fernüberwachung sowie Dokumentenmanagement und basieren auf einer intern entwickelten Chiptechnologie, die auch an Dritte verkauft wird.

Axis wurde 1984 gegründet und ist an der Nordic List, Mid Cap, Information Technology notiert. Das Unternehmen ist weltweit mit Niederlassungen in 17 Ländern tätig und arbeitet mit Vertriebspartnern und Systemintegratoren in 70 Ländern zusammen. Mehr als 95 % des Umsatzes wird in Märkten außerhalb Schwedens erzielt. Weitere Informationen über Axis finden Sie unter <http://www.axis.com>.