

Avalan-Gruppe: Weltweites Lieferabkommen für Automation IT

Die zur Unternehmensgruppe Avalan gehörende GIP Engineering AG hat im November 2006 die weltweite Zulieferung des OEM Technologie-Management-systems „Industrial VIS//ON“ für das neue Geschäftsfeld „Automation IT“ mit dem Harting Konzern in Espelkamp vereinbart. „Automation IT“ steht für die Verschmelzung der Netzwerke des Produktionsbereiches (Industrial Automation) und des Officebereiches (Office IT) und wurde zum ersten Mal in dieser

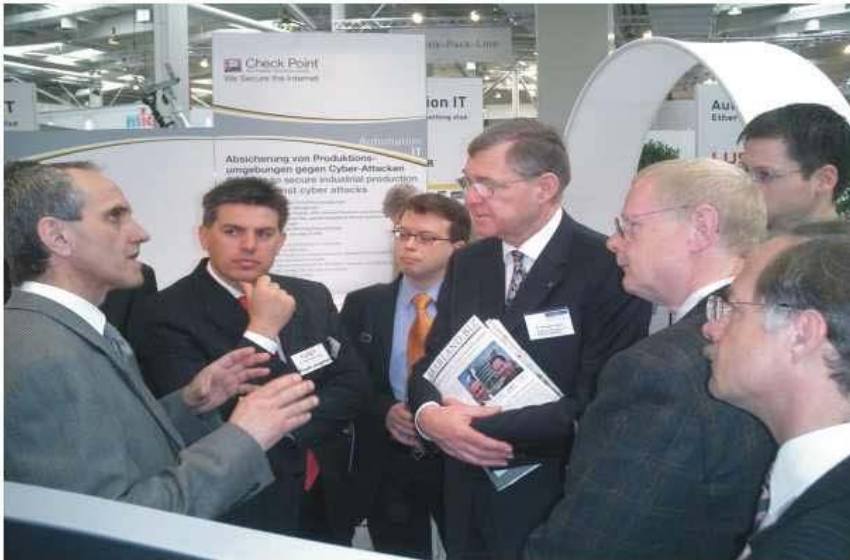
Breite auf der Hannovermesse 2006 vorgestellt.

„Wir sind mit Industrial VIS//ON durch den neuen Harting Produktkatalog weltweit im Markt vertreten“, so die beiden Aufsichtsräte der GIP Engineering AG, Dirk Müller und Frank Jungblut. Die neue Partnerschaft sei auf der Fachmesse für Automatisierungstechnik SPS/IPC Drives in Nürnberg intensiviert worden. Im November waren die Partner dort mit einem Gemeinschaftsstand vertreten. Auf die-

ser Messe konnten nach Angaben der beiden Aufsichtsräte auch konkrete Verhandlungen mit weiteren Messeausstellern zum Thema GIS- und Betriebsdatenerfassung von mobilen Anlagen geführt werden. Der Aufbau dieses Geschäftsbereiches und eine eventuelle Verlagerung von GIP Aktivitäten ins Saarland sollen noch 2007 realisiert werden.

Die Avalan-Gruppe wird auf der Hannover Messe Industrie im April wieder bei Harting und erstmalig auch bei Weidmüller vertreten sein, so Frank Jungblut. Der Grundstein der Avalan Gruppe wurde 1989 durch den Geschäftsführer Dirk Müller gelegt. Aktuell werden 80 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an den Standorten Frankfurt, Heidelberg, Stuttgart/ Leonberg und Luxemburg beschäftigt. Die Gruppe hat sich auf Datennetze, Telefonie und Consulting spezialisiert. Die GIP Engineering AG wurde 2005 integriert. Im vergangenen Jahr wurde der Avalan Unternehmenssitz von Bexbach nach Spiesen-Elversberg ver-

legt und die GLT Telecom in die Unternehmensgruppe aufgenommen. Die strategische Expansion wird u. a. durch die VSU AG UnternehmensBörse Saar-Pfalz begleitet. ■



Auf der Hannover Messe 2006.