

SPEZIALIST FÜR INDUSTRIERECHNER UND VISUALISIERUNGSLÖSUNGEN FEIERT MIT MITARBEITERN, KUNDEN UND PARTNERN

25 Jahre Syslogic – die Erfolgsstory geht weiter

Ein Jubiläum – idealer Zeitpunkt für eine Rückschau und den Blick nach vorne. Zum 25. öffnete Syslogic, das auf Industrierechner und Visualisierungslösungen spezialisierte Unternehmen, ihre Tore in Baden-Dättwil und lud Mitarbeiter, Kunden und Partner zur Feier ein. Auf einem Rundgang boten die IPC-Spezialisten einen Einblick in die Fertigung und Entwicklungsabteilung. Anschliessend erwartete die Gäste ein leckeres Grillbuffet.



Die Produktpalette von den Anfängen (links) bis heute.

Am 26. August hatte Christian Binder, CEO Syslogic, guten Grund für seine optimistische Ansprache: «Wir sind überzeugt, dass wir mit altbewährten Produkten und Innovationen den Nischenmarkt abdecken und unsere Position ausbauen können.» Die Lieferanten, Mitarbeiter, Kunden und Presseleute, die zur Festrede und dem 25-Jahr-Jubiläum – dem auf Industrierechner und Visualisierungslösungen spezialisierten Unternehmen Syslogic – anreisten, erwartete einiges: Christian Binder und Walter Stalder, Mitgründer, jetzt Wirtschaftsförderung Luzern, blickten zurück in die Fir-

mengeschichte, stellten neue Projekte vor und führten die Interessenten durch den Produktionsstandort in Baden-Dättwil.

Vom Distributor zu eigenen Produkten. Ursprünglich für den Vertrieb von Standardprodukten der auf Industriesteuerungen spezialisierten F.J. Furrer – W.M. Gloor AG (Furrer + Gloor) gegründet, entwickelte sich Syslogic schnell zum kompetenten Partner für industrielle Informatiksysteme. Zur Syslogic Datentechnik AG mit Sitz in Dietikon wurde 1992 ergänzend die deutsche Schwestergesellschaft Syslogic GmbH gegründet, die fortan den europäischen Markt betreute. 1997 erwarb Syslogic sämtliche Aktien von Furrer + Gloor und führte alle Aktivitäten unter eigenem Namen weiter. Heute befindet sich der Hauptsitz in Baden-Dättwil. Mittlerweile generiert die Syslogic Group, die neben der Syslogic Datentechnik AG auch die Systronics AG sowie die Logitronic AG beinhaltet, ihren Umsatz mehrheitlich in



Christian Binder, CEO Syslogic, hält die Jubiläumsansprache.



Eine Geburtstagstorte durfte natürlich nicht fehlen.

INFOS

Syslogic Datentechnik AG
Baden-Dättwil
Tel. 056 200 90 40
info@syslogic.com
www.syslogic.com



Produktion der IPCs am Standort Baden-Dättwil.

Deutschland, Österreich und in der Schweiz. Während sich die Syslogic als Anbieter von Industrierechnern, Embedded-Lösungen sowie Touch Panel-Systemen profiliert, hat sich die Systronics auf den Vertrieb von industriellen Flash basierenden Speicherlösungen und Peripheriegeräten spezia-

lisiert. Die Logitronic schliesslich ist das Produktions-, Beschaffungs- und Logistikunternehmen der Syslogic Group.

Hohe Anforderungen an Industrierechner. Unternehmen, die Industrierechner in ihren Systemen einsetzen, sind darauf angewie-

sen, dass diese im Dauereinsatz und unter widrigen Umständen zuverlässig funktionieren. Um diesen Anforderungen nachzukommen, entwickelt und fertigt Syslogic seine Produkte ausschliesslich in Europa. Als eines der wenigen europäischen Unternehmen verfügt Syslogic über eine eigene Plattformentwicklung. Dadurch werden Qualitätsschwankungen durch wechselnde Lieferanten eliminiert. Dank eines hochmodernen Maschinenparks ist es dem ISO 9001-2008 zertifizierten Unternehmen darüber hinaus möglich, seine Produkte zu marktüblichen Preisen anzubieten.

Einsatz auf hoher See. Mitten in der tosenden Nordsee wurden im Rahmen eines Forschungsprojekts die ersten Offshore-Windturbinen, die elektrische Energie mit einer Leistung von mehr als fünf Megawatt produzieren, erstellt. ABB steuerte zu diesem Projekt verschiedene Komponenten bei, darunter das eigentliche Herzstück der Windturbinen, die Frequenzrichter, welche den erzeugten Strom in die gewünschte Frequenz und Spannung umwandeln. Für die Systemüberwachungs- und Remotefunktionen der Umrichter griff ABB auf die Industrierechner aus der Produktlinie Compact ML von Syslogic zurück. ■