



sysmat GmbH

Götzenweg 10

D-63533 Mainhausen

Tel. +49 (0)6182 8265804

Fax +49 (0)6182 8265805

E-Mail info@sysmat.de

Gründungsjahr

1994

Geschäftsführung

Rainer Schulz

Unternehmensprofil

Die sysmat GmbH ist einer der marktführenden Anbieter von modularer Materialflussrechner-Software zur herstellerunabhängigen Steuerung von komplexen, automatisierten Anlagen. Bereits seit über 10 Jahren nutzen unsere Kunden die bedienerfreundliche Software. Die Kernkompetenz des Unternehmens ist das Modernisieren von Materialflussrechnern in bestehenden, automatischen Logistikzentren.

Als erster Anbieter am Markt bietet sysmat Systemintegratoren und Anlagenbauern die Möglichkeit, die Software zur Steuerung ihrer eigenen Anlagen einzusetzen.

matCONTROL ist eine kundenfreundliche und offene Materialflussrechner-Software, die ohne Programmierung einsetzbar ist. Lager- und Förder-technikkomponenten unterschiedlicher Hersteller lassen sich jederzeit problemlos und flexibel in die Anlage integrieren, deshalb ist das System für Modernisierungen und Erweiterungen besonders gut geeignet. Selbst nachträgliche Änderungen erfordern keinen Programmieraufwand. Im Vergleich zu gängigen Lösungen reduziert matCONTROL die Inbetriebnahmekosten um bis zu 70 %.

matWMS, das Warehouse-Management-System, wurde für automatische Lager mit effizienten und schlanken Prozessen konzipiert und ermöglicht die Anbindung aller modernen Technologien – von Pick-to-Light bis hin zu RFID. Das Lagerverwaltungssystem kann auch für automatische Bereiche unter SAP eingesetzt werden.

Das Leistungsspektrum von sysmat

- Kundenfreundliche Steuerung von automatisierten Anlagen und Produktionslinien
- Modernisierung von Materialflussrechnern und Lagerverwaltungssystemen unabhängig vom Hersteller
- Integration von automatisierten Lagern und Produktionslinien in ERP/PPS Systeme, wie SAP
- Zertifizierung von Partnern, die matCONTROL eigenständig integrieren und Support leisten

Referenzen

DHL, Danzas, Intersport, Olympus, Sharp, SIEMAG, Nissin, Lohmann & Rauscher, Fecken-Kirfel, Hörmann, Fabs-Logistic, Magna

Kontakt auf der/Contact at LogiMAT:

Rainer Schulz

Halle 7, Stand 330
