



E&K AUTOMATION

E&K AUTOMATION GMBH

Siemensstraße 3, D-72766 Reutlingen

Tel. +49 (0)7121 514-0

Fax +49 (0)7121 514-299

Tel. +49 (0)176 15157078

E-Mail info@ek-automation.com

Internet www.ek-automation.com

Geschäftsführung/Management

Nils Berger

Unternehmensprofil

Mit fast 50 Jahren Erfahrung, ist E&K AUTOMATION ein führender Anbieter für Prozessautomatisierung und Fahrerlose Transportsysteme (FTS) in Europa. E&K bietet flexible Lösungen – schlüsselfertig und nach Maß – in der Prozessautomatisierung und in der ganzheitlichen Materialflusststeuerung.

Alles aus einer Hand

- Fahrerlose Transportsysteme (FTS)
- MES-CON OS – Prozessautomatisierung
- Materialfluss- und Lagersysteme
- Kommissionierlösungen mit FTS
- REFIT: Modernisierung und Erweiterung von bestehenden FTS-Anlagen
- SERVICE: Wartung und Instandhaltung

FAHRERLOSE TRANSPORTSYSTEME

E&K bietet FTS-Lösungen für den automatisierten Transport, Montage, Kommissionierung, LKW-Beladung, etc. Unsere maßgeschneiderten Anlagen verbessern die Leistung Ihres Unternehmens.

MES-CON OS

Ob manuelle Stapler, stationäre Fördertechnik, Roboter, Lagersysteme oder FTS, MES-CON OS integriert, steuert und liefert die Kennzahlen zur Optimierung der Prozesse.

Company profile

E&K AUTOMATION has strength and presence. With five subsidiaries in Europe E&K is a true leader in the supply of Automated Guided Vehicles (AGV), process control and integrated material flow control systems.

E&K AUTOMATION – Your one-stop shop for

- MES-CON OS – Process automation
- Material flow and storage systems
- Automated Guided Vehicles
- Order picking solutions with AGVs
- REFIT – modernisation and upgrading of existing AGV Systems
- SUPPORT – Maintenance and after sales

AUTOMATED GUIDED VEHICLES

Driverless trucks for automated transport, transfer, storage, assembly, order picking, etc. They save time and money, and open up your processes to reveal even more ways to improve performance. Our purpose-built AGVs meet customer's needs.

MES-CON OS

High-performance control systems for process control and optimisation; integrating AGVs, manual trucks, production and storage systems.

Kontakt auf der/Contact at LogiMAT:

Markus Schick, Tel. +49 (0)176 15157033

Matthias Schwarz, Tel. +49 (0)176 15157070

Panagiotis Zafiridis, Tel. +49 (0)176 15157072