

Softwaremodul ATMS CORE DEVICES

ATMS CORE Modul DEVICES

Erweiterung zu ATMS CORE Modul BASE

- Ansteuerung von allen bereits programmierten Fremdsystemen:
 - LISTA E-Lock G1-G3 (Schrank, Lade, Klappe)
 - LISTA / Modula Lift über WMS Software (TCP/IP)
 - MEGAMAT mit MM255/260 Steuerung (seriell)
 - MEGALIFT mit MM255/260 Steuerung (seriell)
 - KARDEX Shuttle XP mit C2000 Steuerung (seriell)
 - KARDEX Shuttle XP mit T88 Steuerung (seriell)
 - KARDEX Shuttle XP mit JMIF Softwareschnittstelle (TCP/IP)
 - KARDEX Paternoster mit C2000 Steuerung (seriell)
 - HÄNEL Rotomat mit MP12-D Steuerung (seriell)
 - HÄNEL Rotomat mit MP12-D Steuerung ohne Sofortstart (seriell)
 - HÄNEL Lean Lift mit MP12-N Steuerung (TCP/IP)
 - HÄNEL Rotomat mit MP12-N Steuerung (TCP/IP)
 - HÄNEL Lean Lift mit MP14-N Steuerung (SOAP)
 - HÄNEL Rotomat mit MP14-N Steuerung (SOAP)
 - Kenna Automatenystem mit PicVersion1 (seriell)
 - SSI SCHÄFER Logimat Lift über SSL-LogiDriver V8.0 (TCP/IP)
 - Toolbase EG (Asecos Sicherheitsschrank über USB (seriell))

Für die verschiedenen Gerätetypen können zusätzliche Hardware- und Softwareprodukte benötigt werden. Diese sind nicht in dem Softwaremodul enthalten und müssen getrennt beim Hersteller des Gerätes bzw. bei Achterberg angefragt werden.

Für die Einrichtung der Schnittstellen fallen gegebenenfalls zusätzlich Technikerstunden an. Diese sind nicht in dem Softwaremodul enthalten und müssen gesondert bestellt werden. Der Aufwand kann bei Achterberg angefragt werden.