



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 Lift über LISTA WMS Link Software (TCP/IP)
 - MODULA Lift über MODULA WMS Link Software (TCP/IP)
 - MEGAMAT mit MM255/260 Steuerung (seriell)
 - MEGALIFT mit MM255/260 Steuerung (seriell)
 - KARDEX Sentinel I (Seriell)
 - KARDEX Sentinel II (Seriell)
 - KARDEX Sentinel III (Seriell über KARDEX Schnittstellenkarte)
 - 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 mit Sofortstart (seriell)
 - HÄNEL Rotomat mit MP12-D Steuerung ohne Sofortstart (seriell)
 - HÄNEL Lean Lift mit MP12-N Steuerung mit Sofortstart (TCP/IP)
 - HÄNEL Lean Lift mit MP12-N Steuerung ohne Sofortstart (TCP/IP)
 - HÄNEL Rotomat mit MP12-N Steuerung mit Sofortstart (TCP/IP)
 - HÄNEL Rotomat mit MP12-N Steuerung ohne Sofortstart (TCP/IP)
 - SSI SCHÄFER Logimat über Logi-Driver Interface (TCP/IP)
 - ASECOS Typ-90 Sicherheitsschranken (Seriell/USB)

Es werden jeweils nur Geräte mit **einer** Ausgabeöffnung unterstützt.

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.