

Menübaum Webseite:

- + Produkte / Doku / Downloads
- + Hardware
 - + Web-Visualisierung
 - + S7-VISU

QR-Code Webseite:



Bitte vergewissern Sie sich vor Einsatz des Produktes, dass Sie aktuelle Treiber verwenden.

ASCII-Daten zu einem PC senden



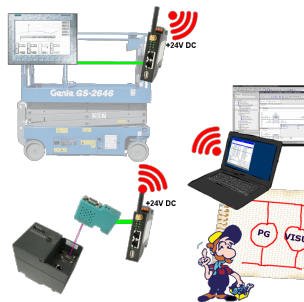
Ihr Parkhaus bzw. die Steuerung sendet Ihnen die Belegung/ Auslastung auf einen PC mit Modem, so dass Sie die Daten zur Weiterverarbeitung verwenden können.

Fernwartung einer Siemens-S5-Steuerung über VPN-Server



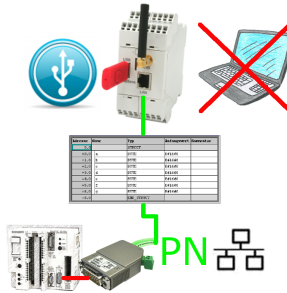
Fernwartung einer Siemens-S5-Steuerung mit S5-LAN++ an PG-Schnittstelle über separaten VPN-Server

S7-TCP-IP Panel an MPI-Profinet über WiFi koppeln



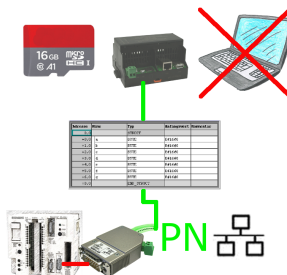
Nutzen Sie die neusten S7-TCP-IP Panels für Ihren MPI/Profibus.
Dank WLAN auch für Fahrbühnen oder Krananlagen nutzbar.
Verbinden Sie über ein Netzwerkmodul mehrere Teilnehmer gleichzeitig.
Simultaner Zugriff von verschiedenen Systemen möglich.

Datensicherung S5-SPS auf USB-Stick



S5-SPS getriggerte DB-Sicherung/-Wiederherstellung ohne zusätzlichen PC über PG-Buchse und Ethernet auf USB-Stick

Datensicherung S5-SPS auf SD-Karte



S5-SPS getriggerte DB-Sicherung/-Wiederherstellung ohne zusätzlichen PC über PG-Buchse und Ethernet auf SD-Karte

Sensorikvernetzung 4.0

Siemens S5
Read / Write
PG-Schnittstelle

Siemens S7
Read / Write
PPS / MPI / DP

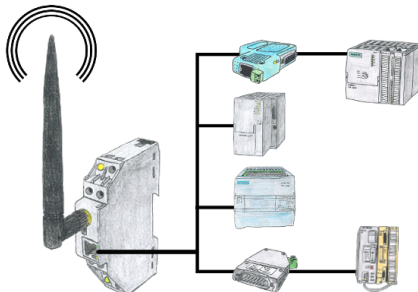
EtherSens
Analog IN / OUT
Digital IN / OUT

Energieanalyse
(EN 62053-1 EN 60479-3)
Echtzeit-Energie
L1, L2, L3, N-Echtzeitanalyse
bis 600 Messungen / Sek
Spannungen bis 500 VAC
Strome über 1000 A
Hz / cos phi / Leistungsfaktor
WWh / kWh / Scheinleistung kW
Energieverbrauch kWh

Alle Messgrößen
U / I / °C / O2 / H2O, mg, kg, m³ ...
dezentrale Analyse, Überwachen, Alarmieren
zentral protokollieren + beobachten

Vorhandene Sensoren direkt einbinden
analoge und digitale Ein-/Ausgänge
elektrisch und Messwerte frei konfigurieren
Messgrößen einfach über WEB abfragen
Klick-Montage auf Standard-Hutschene
Stromversorgung 230VAC / 24VDC
integrierte Webserver
Zugriff auf alle Sensoren im Netz
Protokoll auf SD-Karte + FTP-Server
in verschiedenen Datenformaten
bei Grenzen E-Mail + Ausgänge über Netz

Universell LAN-Produkte ins WLAN bringen



Sie haben diverse LAN-Produkte und möchten mit diesen über WLAN kommunizieren?
Kein Problem, mit der WLAN-Klemme können Sie all diese Produkte kontaktieren.