

Installationen und Lieferungen Deutschland



Anwender	Applikation	Produkte	Protokoll
Allsat	Vermessungssystem mit Serieller DGPS	RE400	transparent
AZV Staufener Bucht	Schraml Aquasys	MR400light	Schraml
Barnimer Busgesellschaft	ABB SPS Kopplung Umspannwerke	AR400	RP570
Berufsfeuerwehr Berlin	TankNotstrom Berliner Feuerwehr	MR160-25W, ADIO, Modbus	speziell
Bundeswehr WTD71	Unbemanntes Aufklärungs Schnellboot	MR160-25W, Wideband, Duplex	TCP/IP
Diamant Zucker	Fernbedienung Klappensteuerung serielle Kopplung	MR400 Light	speziell
Energys	Windparksteuerung I/O über GPRS	MG100, SEP I/O	Modbus
FKIE Fraunhofer Institut	Bundwehrprojekt Rover	MW160 Breitband, 25W, IP, seriell	speziell, Encryption
FWS Spessart Fernwasser	Schraml Datenlogger Aquasys	Störungsanalyse, Störungsbehebung	Satel 3As VHF
GazdeFrance	Gasspeichersteuerung mit S7 Sinaut IP	MR400 Ethernet	IEC-104
Geo-Ing-Service	DGPS Positoniersysteme	RE400	NMEA
Hafen Mannheim	Schleusensteuerung mit S5	MR400light	RS485 Sinech1
Isycom, Porto di Metro	Zugsteuerung serielle Anbindung	MR400 Light	speziell
KA Freisen EVS	S7 Sinaut seriell	MR400 Light	Sinaut FT2.0
KA Glauchau	AEG Modacon SPS-Kopplung seriell	MR400 Light	MODNET 1/w
KA Kulmbach	S7 Sinaut seriell	MR400 Light	Sinaut FT2.0
KA Kulmbach	Satel 2ASxE Netz mit S7 Sinaut	Störungsanalyse, Störungsbehebung	Satel 2ASxE UHF
KA Lichte / Piesau	S7 Sinaut seriell	MR900 Light	Sinaut FT1.2
KA Michelau	APW S7 Pollingsystem	MR400light	Sinaut FT2.0
KA Ramstein, US Airbase	S7 Sinaut seriell	MR400 Light	Sinaut FT2.0
KA Rotenburg/Fulda	Mitsubishi	MR400light	Melsec-A
KA Trebgast	S7 Sinaut seriell	MR400 Light	Sinaut FT2.0
KA Waldkirch	Abwasserpumpstationen IDS Anlagenkopplung	MR400light	IEC-101

Installationen und Lieferungen Deutschland



Anwender	Applikation	Produkte	Protokoll
KA Weichering	APW Schraml Aquasys	RE400	Schraml
Kölner Verkehrsbetriebe	BBR Bushaltestellen Anzeiger IP-Routing auf seriell	MR160-5/25W Schmalband	UDP-3964R
Kraus Maffai	Bundeswehrprojekt AGV	MR160-Ethernet	TCP-IP
LMBV	S7 Sinaut Wasserpumpwerke	MR400light	Sinaut FT2.0
MEGA Monheim	ABB SPS Kopplung Gasstationen, HKW	AR400	RP570
MIM	Windparksteuerung I/O über Datenfunk	RE400 an Satel I-LINK	transparent
OceanWaves	Datenlogger für Wassermessungen Marokko	MR900-IP	Datenlogger
Pfalzwerke AG	VHF Funknetz Energieversorgung	CA160 Antennen	
Polizeitechnische Dienste	Observation, IP-Kopplung	MD160 25W Duplex, Wideband, IP	TCP/IP
Polizeitechnische Dienste	Observation, IP-Kopplung	MR900, Wideband, IP	TCP/IP
Sea&Sun	Bundeswehrprojekt WTD71	MD160 Duplex, Wideband	TCP/IP, seriell
Storengy Sole Pumpstationen	S7-Kopplung UDP/IP TIM3Vle	MR400 Ethernet	UDP
SW Cottbus	Fernwärme SPS Kopplung	MR400light	MODNET 1/W
SW Kempen	I/O-Kopplung auf S7 BHKW, erneuerbare Energien	AR400	Modbus
SW Kronach	S7 Sinaut seriell TIM	MR400light	FT2.0
SW Waldkirch	Wasserversorgung Hochbehältersteuerung AEG-OHP	AR400	MODNET 1/w
SW Waldkirch	Gasstationen IDS Anlagenkopplung	AR400	IDS
SW Waldkirch	Umspannstationen AEG -OHP an Leitsystem	AR400	IEC-101
Thales Defense	Sudan Wehrtechnik	MR160 seriell	speziell, Encryption
UNI Siegen	Ferngesteuerter Rover Bundeswehr	MR400 Duplex Wideband	TCP/IP
WV Abtsteinach	SAE HB Steuerung	MR400light	IEC-101
WV Bad Kohlgrub	SAE HB Steuerung	MR400light	IEC-101
WV Bad Sobernheim	PhönixContact, AEG Seab 1/F	MR400 Ethernet	TCP/IP

Installationen und Lieferungen Deutschland



Anwender	Applikation	Produkte	Protokoll
WV Bad Zwesten	Phönix contact	MR400light	transparent
WV Baienfurt	S7 Sinaut seriell TIM	MR400 Light	Sinaut FT2.0
WV Beerfelden	HB - PW Kopplung I/O	RE400 an Satel I-LINK	transparent
WV Böllstein	HB Steuerung I/O	RE400 an Satel I-LINK	transparent
WV Cuxhaven	SAE HB Steuerung	MR400light	SAE
WV Daun	SAE HB Steuerung	MR400light	IEC-101
WV Grossostheim	S7 Sinaut seriell TIM	MR400 Light	Sinaut FT2.0
WV Hilchenbach	Wasserversorgung HB und PW via AEG-OHP	MR400light	MODNET 1/w
WV Hirschhorn	SAE HB Steuerung	MR400light	IEC-101
WV Höchst	SAE HB Steuerung	MR400light	IEC-101
WV Holzminden	Phönix contact IP-Kopplung	MR400light	UDP
WV Kirchweiler	SAE HB Steuerung	MR400light	IEC-101
WV Kleinostheim	Hochbehältersteuerung SAE	MR400light	SAE
WV Kochel	S7 - SAE Kopplung IP	MR900 Ethernet	TCP/IP
WV Moorenweis	SAE HB Steuerung	MR400light	IEC-101
WV Obernburg	SAE Steuerung seriell	MR400light	IEC-101
WV Reiskirchen	Schraml Aquasys	MR400light	Schraml
WV Renchen	S7 Sinaut seriell TIM	MR400light	Sinaut FT2.0
WV Rimbach	EPS SPS - Kopplung	MR400light	EPS
WV Rösrath	SAE Steuerung seriell	MR400 Light	SAE
WV Rotenburg/Fulda	Mitsubishi HB Steuerung	MR400light	Mitsubishi FX
WV Schlüchtern	Schraml HB Steuerung	RE400	Schraml
WV Sontra	Phoenix Contact Steuerung IP	MR400 Ethernet	UDP

Installationen und Lieferungen Deutschland



Anwender

WV Ulmer Alb
WV Waldeck
WV Wesel
WV Xanten
WVer Eifel-Rur
ZV Würmtal
ZVLS Lollar

Applikation

Hochbehältersteuerung SAE
AEG-OHP Hochbehälter Pumpensteuerung
S7 Sinaut seriell TIM
SAE Steuerung seriell
TCP/IP-Kopplung Steuerungen Wassertechnik
SAE Steuerung seriell Wasserversorgung
Carlo Gavazzi SPS Kopplung Wasserbehälter

Produkte

MR400light
MR400light
Wasser- und Gasstationen
MR400light
MR900 Ethernet
MR400light
MR400light

Protokoll

IEC-101
MODNET 1/w
FT2.0
IEC-101
TCP/IP
IEC-101
Carlo Gavazzi