



Sehr geehrte Kunden und Interessenten

Die Problemlöser - das sind die **Anybus X Gateways und Anybus Communicatoren** sind für unsere Kunden.

Mit EtherCAT können z. B. Beckhoff-Netzwerke mit 19 anderen Feldbus- und Industrial-Ethernet-Netzwerken verbunden werden. Die starke Nachfrage im Schweizer Markt zeigt die Stärke und Einfachheit der Anybus X-Gateways.

Wir haben eine kleine Rangliste erstellt, welche Gateways am meisten gebräuchlich sind. (Quelle gateweb GmbH)

Mit den folgenden Informationen möchten wir Sie auf intelligente Lösungen mit cleveren Produkten hinweisen.

Inhalt	KNX-Referenz DIVUS Domus Wandeinbau Touch-PC
	GSM Modem und Moeller Easy - Fernsteuerung
	Fernwartung über ADSL - MoRoS LAN PRO
	Touchpanel ab CHF 545.00
	S7- 200/300/400 Programmierung mit NETLink PRO - unterstützt Windows Vista
	S7 Micro Memory Cards \ 100% kompatibel
	I/O Baugruppen für die S7-300 \ 100% kompatibel
	Feldbus mit Feldbus verbinden - Anybus X Gateways
	Know How - Konvertierung von CIMREX zu EXTER

KNX - Referenz Projekt DIVUS Domus Wandeinbau Touch-PC

Mit der Realisation der Ausstellung für Architekten und Bauherren, in den ehemaligen Hallen der Fensterfabrik Alpsteg in Lenzburg wurde für die Haus Automation ein DIVUS Domus Wandeinbau Touch-PC eingesetzt.

2 Systeme, Gira Home Server und Eisbär werden mit Ihren Sensoren und Aktoren auf der Visualisierung dargestellt.

Die Steuerung von Licht, Storen, Jalousien, und Fenstern wird somit sehr einfach von der Touch Benutzeroberfläche aus getätigt.

Das DIVUS Domus Touch Gerät besticht optisch durch die freie Farbwahl des Frontrahmens. (unser Beispiel Ferrari-rot)

Divus Domus Geräte haben keine rotierenden Teile und haben eine sehr geringe Leistungsaufnahme.

Es gibt Wandeinbau Touch-PC von 6.5" bis 19" mit den passenden Wandeinbauboxen.

Die Ausstellung in Lenzburg ist an 6 Tagen in der Woche geöffnet und kompetente Berater führen den interessierten Bauherrn oder Architekten gerne durch die Ausstellung.

Die Integration des Divus Domus Wandeinbau Touch-PC wurde durch die Firma Schäfer Partner AG in Lenzburg realisiert.



Lichtsteuerungen - schalten dimmen -
Zeitprogramme
Jalousie, Storensteuerungen - einzeln - Gruppen
- Zeitprogramme
Raumregelung - einzeln - Gruppen -
Zeitprogramme Wetterstation etc.

Insys GSM Modem und Moeller Easy - Fernsteuerung

Mit den GSM Modems von Insys bieten wir eine saubere Lösung für die Abfrage von I/O Status und das Schalten von Ein- und Ausgängen auf den Kleinststeuerungen Moeller Easy.

Unterstützt werden:

- Easy 500
- Easy 700
- Easy 800
- Easy 800/MDF

Wir unterstützen Sie mit einer ["Application Note"](#)



Fernwartung über ADSL - MoRoS LAN PRO

Ab sofort ist die Palette der erfolgreichen Modem-Router-Switch MoRoS von Insys um ein neues Gerät erweitert.

MoRoS LAN PRO ist ein LAN-LAN-Router mit integrierter Firewall und VPN-Server/Client. Der integrierte 4-Port-Switch erlaubt den direkten Anschluss von bis zu vier Netzwerkteilnehmern.

Über ein Webinterface ist der MoRoS einfach und schnell zu konfigurieren. Der MoRoS kann sich sowohl direkt als auch über das **Internet (ADSL)** mit dem Leitstand verbinden.

Typische Anwendungen:

- Fernwartung von Anlagen-, Maschinen- und Gebäudenetzwerken mit Anschluss an ADSL Leitungen
- VPN-Server in der Zentrale als Gegenstelle zu MoRoS Modem/ISDN/GPRS PRO
- VPN-Client für den gesicherten Zugriff in ein Kundennetz

MoRoS LAN PRO für ADSL



[mehr Info...](#)

S7 Micro Memory Cards - 100% kompatibel

Vergleichen Sie Ihre Preise - wir halten mit

Die Micro Memory Cards der Systeme Helmholz GmbH sind für den Einsatz in S7-Steuerungen geeignet.

Unser Lieferprogramm umfasst die ganze Palette der gebräuchlichsten Module.

Die Micro Memory Cards sind in folgenden Speichergrößen erhältlich:
64 KB, 128 KB, 512 KB, 2 MB, 4 MB und 8 MB.

Neu in unserem Lieferprogramm und jetzt verfügbar sind die Micro Memory Cards mit den Speichergrößen 256 KB und 1 MB.

Durch moderne Fertigungsmethoden wird ein hoher Qualitätsstandard und ein sehr günstiges Preis/Leistungsverhältnis realisiert.

Preise:

Micro Memory Cards 128 KByte - 700-953-8LG11
gateweb Preis = **CHF 85.00**

Micro Memory Cards 512 KByte - 700-953-8LJ11
gateweb Preis = **CHF 175.00**



I/O Baugruppen für die S7-300 \ 100% kompatibel

Vergleichen Sie Ihre Preise - wir halten mit

Die digitalen und analogen Ein-/Ausgabebaugruppen der Systeme Helmholz GmbH sind für den Einsatz in S7-300 Steuerungen der Firma Siemens geeignet.

Die Baugruppen lassen sich hervorragend integrieren und zeichnen sich durch folgende Features aus:

Hot-Swap kompatibel, UL und UL Class I Div.2 zertifiziert, im Haupt- und auch im Erweiterungsrack einsetzbar.

Preise:

DEA 300 32E (24 V DC) - 700-321-1BL00
gateweb Preis = **CHF 298.00**

DEA 300 32A (24 V DC 0.5 A) - 700-322-1BL00
gateweb Preis = **CHF 398.00**



Anybus X Gateway - Favoriten für Feldbus Verbindungen

Immer mehr Unternehmen nutzen die X-Gateways von HMS zum sicheren Datenaustausch zwischen 2 unterschiedlichen Feldbus Systemen.

Die meisten Anwendungen unserer Kunden verbinden:

AB 7808 Profibus DP Master <> Modbus RTU Slave

gefolgt von

AB 7844 Profibus DP Slave <> ControlNet Slave
AB 7845 Profibus DP Slave <> DeviceNet Slave
AB 7860 Modbus RTU Slave <> DeviceNet Slave
AB 7850 Profibus DP Slave <> Modbus RTU Slave

Die Gateways kommen überall dort zum Einsatz, wo mehrere Kommunikationsnetzwerke gleichzeitig verwendet werden, weil zum Beispiel Teile einer Fertigungslinie mit Steuerungen von Beckhoff und andere Anlagenteile mit SPSen von Siemens, Rockwell oder Schneider ausgerüstet sind.



neustes Gateway verbindet mit Ethercat

Know How - Konvertierung von CIMREX zu EXTER Bedienterminals

Die neuen EXTER Panels von Beijer Electronics sind 100% kompatibel zu den bewährten CIMREX Terminals.

Mit der Ablösung der CIMREX Serie bieten wir unseren Kunden die kostenlose Unterstützung bei der Konvertierung der bestehenden CIMREX Projekten zu EXTER Projekten.

Wenn Sie das selbst durchführen wollen, so sind wenige Schritte notwendig:

- starten der Software Information Designer
- bestehendes CIMREX Projekt öffnen
- Projekt - Eigenschaften - Bedienterminal wählen
Version definieren - OK
- Meldungen ignorieren
- Peripheriekonfiguration - Controller zuordnen
zur Schnittstelle - (ev. IP Adressen prüfen) - OK
- Projekt - Test > sollte keine Fehler anzeigen
- Konvertierung abgeschlossen



Sie können auch z.B. ein CIMREX 41 Projekt auf ein grösseres EXTER T60 portieren - der Aufwand ist ebenso gering

gateweb Neuheiten immer auch auf www.gateweb.net

Mit freundlichen Grüssen

gateweb GmbH

Hans Lehner
Im Chrüzacher 11
8306 Brüttisellen

044 833 37 13 phone

044 833 70 05 fax

info@gateweb.net

Sie erhalten diese e-Mail aufgrund Ihrer Geschäftsbeziehung mit gateweb GmbH.
gateweb GmbH sendet max. 6 Newsletter pro Jahr.

Wenn Sie keine weiteren Informationen von uns bekommen möchten,
so klicken Sie bitte einfach [hier >>>>](#)

(bitte vergessen Sie nicht, Ihre Adresse und Namen anzugeben)