

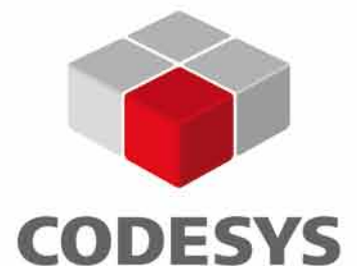
Ein starkes Team

... für Ihre Anwendung

Erfassen - Steuern - Visualisieren



- **Steuern mit CODESYS-3-Runtime**
- **Web-Visu gem. CODESYS V3.5**
- **IEC 61131-3**
- **Erfassen mit zentralen und dezentralen I/Os**
- **Brillante Web-Visu auf 5,6“ bis 12,1“ HTML5-WebPanels**
- **Leistungsfähige und kostenlose Visu-Software für anspruchsvolles B&B**



Erfassen und Steuern

Erweiterbare CODESYS-SPS – Signal um Signal, Scheibe um Scheibe



SPS – Programmierbare I/O-Controller ... ein leistungsstarkes Stück Steuerung

- CODESYS V3.5
- Multitasking fähiger 32-Bit-Controller
- Bis zu 4 MB Programmspeicher
- Bis zu 4 MB Datenspeicher
- Bis zu 32 KB Remanentspeicher
- Erweiterbar mit bis zu 64 I/O-Modulen
- Web-Visu
- Web-Server
- OPC

Stellen Sie Ihr System zusammen

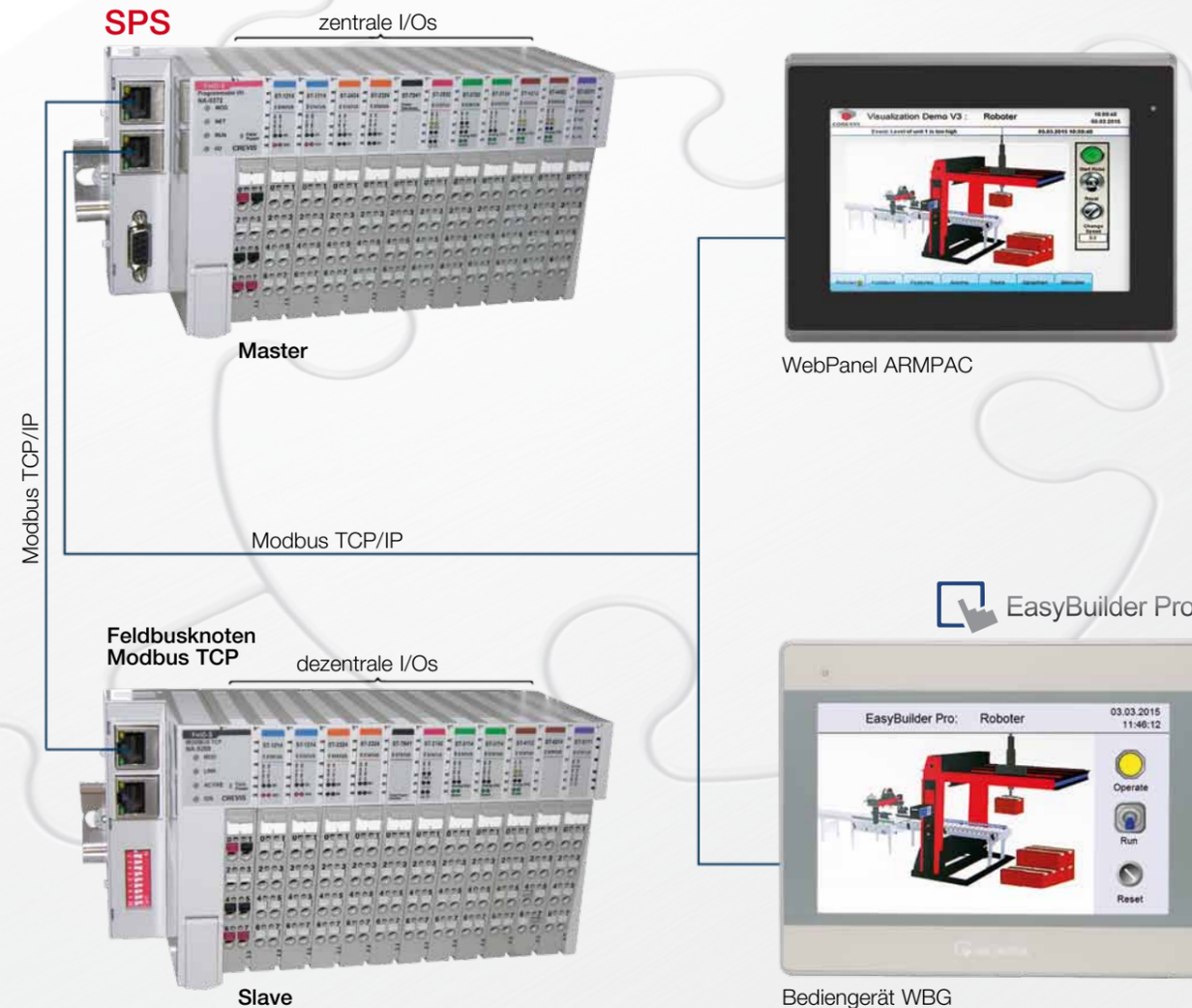
Sie entscheiden, was Sie für Ihr System benötigen. Höchste Flexibilität und Wirtschaftlichkeit sind dabei zu jeder Zeit garantiert. Wählen Sie aus 3 SPS-Varianten. Kombinieren Sie die SPS mit analogen, digitalen sowie Spezial-I/O-Modulen der FnIO-Serie.

Ohne Werkzeug Verbindungen herstellen

Arbeits- und zeitintensive Verbindungsarbeiten unter Zuhilfenahme von Werkzeugen gehören der Vergangenheit an. Sowohl die SPS, als auch die I/O-Module sind mit Druckfederklemmen ausgestattet. Einfach die Adern einführen und schon stehen die Verbindungen.

CODESYS Web-Visu

- Anzeige von Visualisierungsmasken im Web-Browser – vor Ort und weltweit



Bedienen und Beobachten

Flexibel und effektiv, individuell auf Ihre Anforderungen abgestimmt

WebPanel/Clients der Serie ARMPAC ... für CODESYS Web-Server

- Direkte Verarbeitung von CODESYS-Visualisierungsobjekten
- Brillante Web-Visualisierung auf 5,6" bis 12,1"
- Höchste Performance dank Cortex A9-Prozessor
- Android 4.2.2
- Erweiterbar mit Mini PCIe für WiFi/3G

Bediengeräte der Serie WBG ... mit leistungsfähiger Projektierungssoftware

- Brillante Visualisierung auf 4,3" bis 15"
- Kostenfrei und intuitiv bedienbar: EasyBuilder Pro
- Umfangreiche Bibliotheken im Lieferumfang; erweiterbar mit eigenen Objekten
- Integrierte Rezeptverwaltung
- Sichere Benutzerverwaltung
- Intelligentes Alarm-Management; auch mit E-Mail-Versand
- Umfassender Projektschutz, u. a. gegen unautorisiertes Auslesen
- Rasend schneller Seiten-/Bildaufbau dank Cortex A8-Prozessor





Entscheidungssicherheit und Service

Das können Sie von uns erwarten:

- Kompetente und erreichbare Gesprächspartner für Ihre Entscheidungsträger im technischen und kaufmännischen Bereich – vor und nach dem Kauf!
- Technische Beratung und Unterstützung zu Produkten und Anwendungen per Telefon, E-Mail, Chat – und sehr gerne auch vor Ort.
- Spezifikation und Absicherung von Funktionen infrage kommender Komponenten
- Abstimmung von Anforderungen und Vorgehensweisen
- Teilnahme an Projektbesprechungen, einschließlich (End-)Kundenbesuchen, Präsentationen, Ausrichtung von Trainingsaktivitäten
- Überprüfung der Applikation unter definierten Bedingungen
- Vorbereitung, Durchführung der Integration, Unterstützung bei Inbetriebnahme und Dokumentation
- 3(!) Jahre Garantie

Seit 1978 sind wir zuverlässiger Lieferant industrierobuster und hochqualitativer Geräte für die Visualisierung, Kommunikation und Verarbeitung von Daten in den Bereichen Maschinen-, Anlagen- und Gebäudeautomation.

Mit absoluter Begeisterung und Verlässlichkeit arbeiten unsere motivierten Anwendungsberater und Vertriebsingenieure - sowie das gesamte Wachendorff-Team hinter den Kulissen - für Ihren Erfolg.

Wir tun alles dafür, dass Sie mit unseren Lösungen absolut zufrieden sind, heute und in der Zukunft.

Stellen Sie uns Ihre Automatisierungsaufgabe - jetzt!

Anwendungsberatung, Produktauswahl: Tel.: +49(0) 67 22/99 65 - 966
Oder senden Sie uns eine E-Mail an: eea@wachendorff.de



Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG
Industriestrasse 7 • D-65366 Geisenheim

Tel.: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20

Fax: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 78

E-Mail: wp@wachendorff.de

www.wachendorff-prozesstechnik.de



sps ipc drives



27. Internationale Fachmesse
für Elektrische Automatisierung
Systeme und Komponenten
Nürnberg, 22.–24.11.2016

Besuchen Sie uns in Halle 7, Stand 151