

CYAN USB-, Ethernet und RF Workshop

Funktionierende Lösungen statt „Do-it-yourself“

Erstellen Sie eine USB-Ankopplung, eine Ethernet-Verbindung oder ein Wireless-Netzwerk mit CYANs USB/Ethernet-Evaluation-Kit oder mit den neuen RF-Gateways

Komplexe Schnittstellen, wie USB oder Ethernet, zu konfigurieren und in eigene Anwendungen zu integrieren ist nicht trivial. Auch drahtlose Netzwerke in Verbindung mit Microcontrollern werden immer populärer und erhöhen die Komplexität vieler Applikationen.

Wir möchten Ihnen zeigen, wie einfach solche Implementierungen zu machen sind!

Sie lernen die Philosophie der CYAN-Lösungen kennen.

An praktischen Beispielen können und sollen Sie den Umgang mit USB- und Ethernet-Solved erlernen.

Die nötige Hard- und Software zum Aufbau und Test solcher Verbindungen erhält jeder Teilnehmer mit dem EVALKIT USB/Ethernet. Am Ende der theoretischen Vorträge folgen dann jeweils die praktischen Übungen. Weiterhin zeigen wir Ihnen, dass eine proprietäre Stern/Cluster-Tree Topologie für industrielle Funk-Anwendungen - wie zum Beispiel automatisches Auslesen von Energiezählern, Überwachen und Steuern von Umweltbedingungen oder Zutrittssystemen - praktisch und kostengünstig ist.

Termin: 15. Oktober 2008
Zeit: 09:00 – ca. 17:00 Uhr (Open End)
Ort: GLYN GmbH & CO. KG, Am Wörtzgarten 8, D-65510 Idstein

Agenda:

- Einführung Glyn, Cyan Technology
- Vorstellen der USB-Lösungen von CYAN
- HandsOn: Software Installation und Test
- Vorstellen der Ethernet-Lösungen von CYAN
- HandsOn: Software Installation und Test
- Vorstellung der Wireless-Lösung von CYAN
- Praktische Demonstration
- Fragen & Antworten
- Prozessor Roadmap und Zusammenfassung

Ziel:

Sie lernen die verschiedenen Lösungen von CYAN für komplexe Schnittstellen kennen und können den Aufwand für Ihre geplante Applikation besser abschätzen. Sie kennen die nötige Software und sind in der Lage sie Ihren Bedürfnissen entsprechend anzupassen. Die komplette Soft- und Hardware steht Ihnen nachhaltig in Form des USB/Ethernet Kits, das im Preis inbegriffen ist, zur Verfügung. Weiterhin lernen Sie den Aufbau und die Topologie eines industriell einsetzbaren Wireless-Netzwerks kennen.

Seminarsprache: Englisch

Anforderungen: C-Kenntnisse und eigener Laptop.

Wichtig: Sie benötigen Ihren eigenen Laptop mit folgender minimaler Konfiguration
 - Windows XP mit Administratorrechten zur Software Installation.
 - RS232 und USB Schnittstelle

Schutzgebühr: EUR 65.00 (zzgl. MwSt.) inkl. EVALKIT USB/Ethernet von Cyan, Dokumentation, Getränke und Lunch

Anmeldung: FAX an: +49-6126-590134 oder per Email: academy@glyn.de bis 06. Oktober 2008

**+ First-Class
PREMIUM Support**

CYAN USB-, Ethernet und RF Workshop

Funktionierende Lösungen statt „Do-it-yourself“

Erstellen Sie eine USB-Ankopplung, eine Ethernet-Verbindung oder ein Wireless-Netzwerk mit CYANs USB/Ethernet-Evaluation-Kit oder mit den neuen RF-Gateways

Anmeldung

- Ja, ich möchte am CYAN USB, Ethernet & RF Workshop, 15.10.2008 in Idstein teilnehmen

Vorname / Name:

Firma / Abteilung:

Strasse, Hausnummer:

PLZ / Ort:

Tel. / Fax:

Email:

Ort, Datum und Unterschrift:
