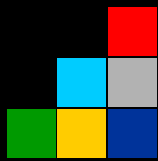


Auditing



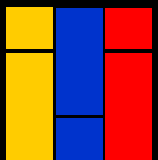
Strategie / Konzept



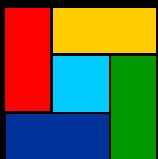
Projektmanagement



Schulung



Support



Wartung / Betrieb



Workshop – Industrial Ethernet

Ethernet ist die am häufigsten eingesetzte Technologie für die Bürokommunikation und setzt sich längerfristig auch im industriellen Umfeld durch und klassische Bussysteme für Maschinensteuerungen werden durch Ethernet abgelöst. Wo liegt eigentlich der Unterschied von industriellem Ethernet zur bekannten Bürokommunikationstechnologie? Gibt es überhaupt Unterschiede und wie können beide Bereiche voneinander profitieren? In einem Workshop, zusammen mit Herrn Markus Inhelder der Firma Hirschmann Netzwerktechnik, dem Hersteller von Ethernet-Komponenten für den industriellen Einsatz, zeigen wir Ihnen Technologie, Einsatzgebiet und Nutzen von „Industrial Ethernet“ auf.

**Dienstag, 17. April 2007, 13.30 Uhr bis 17.00 Uhr
Sitzungszimmer 1. Etage, Bahnhof Luzern**

Programm:

13.00 - 13.30 Uhr Eintreffen der Teilnehmer

13.30 – 14.45 Uhr Workshop Teil 1

- ⇒ Ethernet in der Industrie, ein Trend setzt sich durch
- ⇒ Vergleich der Anforderungen an Industrie- und Büronetzwerke
- ⇒ Besondere Sicherheitsaspekte des Industrial Ethernet

14.45 – 15.15 Uhr Kaffeepause

15.15 – 16.30 Uhr Workshop Teil 2

- ⇒ Industrial Ethernet in der Praxis
- ⇒ Produktpalette Hirschmann
- ⇒ Fragen

Ab 16.30 Uhr Apéro

www.key-net.ch

Massgeschneiderte Lösungen

KEY NET
NETZWERK- UND KOMMUNIKATIONSLSÖSUNGEN

KeyNet AG
Luzernerstrasse 133
CH-6014 Littau
Tel. 041 262 15 50
Fax 041 262 15 51
Info@key-net.ch