

SEMINAR

CU-TestIE:

Abnahme und Fehlersuche mit der Fluke Networks DTX-/DSX-Serie für Industrial Ethernet Verkabelung

Die speziellen Anforderungen an die Verkabelungen in Anlagen und Maschinen im Industrial Ethernet Umfeld erfordert spezifische Kenntnisse für den Einsatz von Kabeltest Geräten. Sie lernen die richtige Konfiguration Ihres Kabeltesters und das Anlegen von neuen Projekten kennen. Sie finden Fehler in praktischen Übungen und erstellen Ihre Dokumentation mit Linkware. Für Installateure, Netzwerktechniker, Projekt-Manager und Planer, die Messgeräte von Fluke Networks für die Abnahmemessung und Fehlersuche im Umfeld von Industrial Ethernet verwenden.

IHR NUTZEN

Die Teilnahme an diesem Seminar ermöglicht es Ihnen,

- Grundlagen der Standards ISO11801 und IEC 61935-1 richtig anzuwenden
- Besonderheiten, wie Punkt zu Punkt Verbindungen messen
- Anlegen von Benutzerdefinierten Kabel und Standards
- Projekte schnell und effizient anzulegen
- das strategische Vorgehen bei der Fehlersuche
- Messdaten in die Linkware zu importieren
- eine Kundenorientierte Dokumentation schnell und fehlerfrei zu erstellen
- die Messergebnisse und Reports zu verstehen und zu erklären

DETAILS

Zielgruppe: Nutzer und Interessenten von Fluke Networks Kabeltestern

Dauer: 1 Tag

Ort: Bei Ihnen im Haus

Voraussetzungen: Keine

Hersteller-Zertifikat: Nein

Preis: 1300,- Euro (zzgl. 19% MwSt.) innerhalb Deutschlands

