

Kundentraining

Grundlagen der industriellen Bildverarbeitung



Inhalte

- Bildverarbeitung
- Grundlagen
- Beleuchtung
- Auswertung
- Anwendungen mit iVu

Dieses Training vermittelt Ihnen die Grundlagen der industriellen Bildverarbeitung.

Sie erfahren Wissenswertes über Beleuchtung,ameratechnik, Hardware, Auswerteverfahren und über Schnittstellen der industriellen Bildverarbeitung. Die Themenschwerpunkte werden durch praktische Beispiele anschaulich gemacht. Die Basics der industriellen Bildverarbeitung werden Ihnen nahe gebracht.

Sie sind anschließend in der Lage, mögliche Kameraapplikationen von nicht möglichen Kameraapplikationen zu unterscheiden. Sie lernen das Kamerasystem iVu kennen und können es in unterschiedlichen Applikationen erfolgreich einsetzen.

Vorkenntnisse

Grundlagenkenntnisse Optosensorik
PC MS Windows mindestens erforderlich

Zielgruppe

Betreiber
Errichter
Integratoren
Instandhaltungspersonal

Teilnehmerzahl

min. 5/max. 15

Referent/en



Christian Stock
PM Opto-/Ultraschall-
sensoren

Turck Kundentraining

Dauer	1 Tag
Termin	auf Anfrage
Ort	Turck Mülheim an der Ruhr
Preis pro Teilnehmer und Tag	440 €

(Bitte beachten Sie die Mindestteilnehmerangabe | Preis auf Anfrage für Vor-Ort Schulungen)