

Kundenschulung – Aufbauseminar Crimpkraftüberwachung 4912

Ziel

Seit mehreren Jahren werden Crimpkraftüberwachungssysteme in der Fertigung eingesetzt und haben sicherlich dazu beigetragen die Qualität in diesen Fertigungen zu erhöhen.

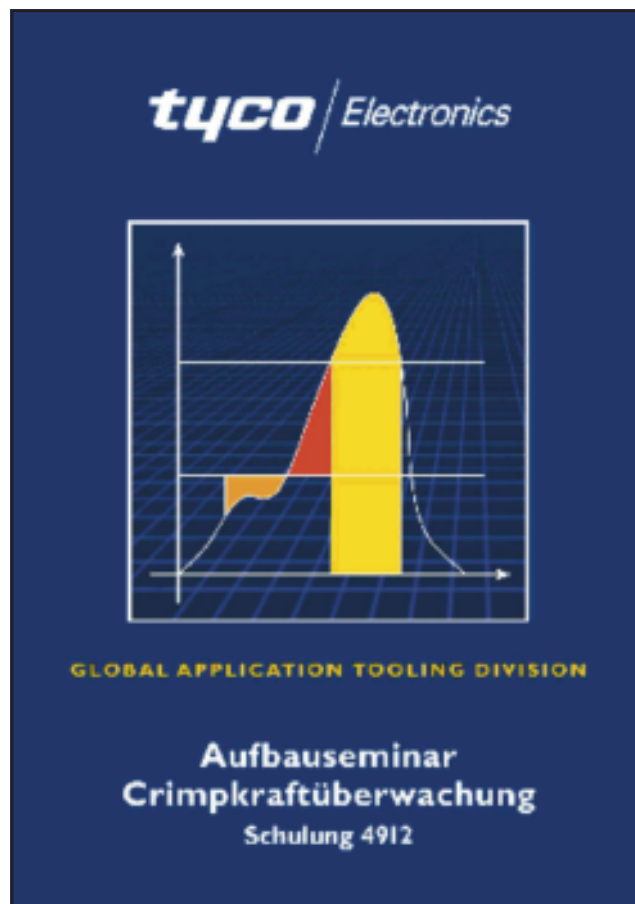
Alle diese Systeme arbeiten auf dem Prinzip des Referenzmustervergleiches, daher ist natürlich auch beim Einsatz eines solchen Systems der Mensch als Vorbereiter zum Erreichen einer guten Qualität besonders wichtig.

Die Schulung 4912 "Crimpkraftüberwachung" dient dazu, Ihren Mitarbeitern diese Systeme näher zu bringen und die Funktionsweise zu erklären.

Geeignet ist die Schulung für Einrichtpersonal, sowie für Qualitätspersonal, das mehr über die technischen Hintergründe wissen sollte.

Schulungsinhalt

- Crimpverbindungen kurze Einführung.
- Einführung CFA.
- Prinzipieller Aufbau der Überwachungssysteme.
- Verwendungszweck solcher Systeme.
- Voraussetzungen für das Arbeiten mit Überwachungssystemen.
- Welche Systeme gibt es ?
- Erläuterung der Crimpkraftkurve.
- Fallbeispiele (anhand von Schliffbildern und den dazugehörigen Kurven werden die Beispiele diskutiert).
- Praktische Arbeiten am System.
- Test



Diese Schulung führen wir in unserem Trainingscenter in Bensheim, oder auf Wunsch auch vor Ort in Ihrem Unternehmen durch.

Termine und Preise entnehmen Sie bitte unserem Prospekt "Kundenschulungen", oder nehmen Sie Kontakt mit unserer Hotline auf.

Visitenkarte