ERFOLGS-METHODIK OEE

ADVANCED

ZIELGRUPPE

Instandhalter I Instandhaltungsleiter I Produktionsleite I sowie Mitarbeiter mit Verantwortung für die Abläufe in einer Produktion

VORAUSSETZUNGEN

Verantwortlich oder Mitverantwortlich für die Leistung von Maschinen und Anlagen innerhalb einer automatisierten Fertigung.

Teilnahme an einem QTE-Training: "Erfolgs-Methodik OEE I Basic"

BESCHREIBUNG I DURCHFÜHRUNG

Immer öfter werden Mitarbeiter mit Anlagen konfrontiert, deren Prozesse mithilfe von OEE und kontinuierlichen Verbesserungsprojekten (KVP) gesteuert werden.

In diesem Training erhält der Teilnehmer das Wissen, wie er mit Unterstützung von OEE-Software und einer einfachen Finanz-Analyse eden KVP-Prozess steuert. Es wird anhand von praktischen Beispielen gelernt, wie eine OEE-Messung an komplexen Produktions-Systemen aufgebaut wird, und so mit einen wirklich aussagekräftigen OEE reale und aussagekräftige Werte zu generieren.

Nach dieser Schulung sind alle Teilnehmer in der Lage, auch in komplexen Produktionsprozessen die OEE Werte und Analysen so zu interpretieren, dass die Produktion Ihrer Anlage aktiv und gewinnbringend gesteigert wird.

MINDESTTEILNEHMERZAHL

4 Personen

KURSDAUER 2 Tage

INHAITE

- Manuelles ermitteln oder überprüfen des tatsächlichen OEE's (ohne Digitalisierung)
- Grundbedingungen OEE-Software
- Einführung in OEE-Software
- Einführung OEE im Unternehmen
- Vorbereitungen und Bedingungen für ein OEE-Pilotprojekt
- Einführung Finanz-Analyse mit OEE Unterstützung
- Vertiefende Potenzial-Analyse mithilfe der OEE-Methodik
- Vertiefende ROI-Berechnungen auf Basis von OEE

UNSER

TIPP



Sparen Sie Kosten bei gleichzeitiger Buchung von BASIC und ADVANCED Kursen.