

# MANUTENZIONE SU CONDIZIONE [CBM]

TECNOLOGIE DIDATTICHE - SPM INSTRUMENT

## Didattica

**Durata del Corso:** 24 ore

**Articolazione:** 3 gg da 8 ore

**Sede corso:** Jobiz Formazione srl, Via San Leonardo 120, Salerno

## Destinatari

Il corso si rivolge a: Manager di Manutenzione, Responsabili di Servizi di Manutenzione, Ingegneri della Manutenzione, Supervisor e Specialisti di Manutenzione.

## Obiettivi del corso

Il corso in oggetto si propone di fornire le conoscenze e le abilità che consentano di:

- Monitorare le condizioni operative delle macchine;
- Conoscere le principali tecniche diagnostiche;
- Classificare i macchinari in base alla loro criticità;
- Organizzare e predisporre le macchine al controllo strumentale;
- Analizzare i dati acquisiti.

## Contenuti Specifici

LA MANUTENZIONE COME RISORSA AZIENDALE

### MODULO 1

- Perché monitorare le condizioni operative delle macchine
- 4 strategie manutentive, vantaggi/svantaggi
- Vantaggi economici e gestionali della manutenzione su condizione (Condition Based Maintenance - CBM)
- I 4 passaggi fondamentali della manutenzione su condizione

### MODULO 2

- Principali tecniche diagnostiche
- Criteri di classificazione dei macchinari in base alla loro criticità
- Organizzazione del software gestionale di CBM
- Modalità organizzative e criteri di predisposizione delle macchine al controllo strumentale

### MODULO 3

- Criteri di attribuzione delle periodicità ispettive
- Gestione delle apparecchiature di acquisizione e memorizzazione dei dati (data logger)
- Criteri per l'analisi dei dati acquisiti
- Criteri di gestione degli allarmi e della reportistica

## Training&Partner

Il coinvolgimento di docenti SPM Instrument è garanzia della alta qualità del training. Il materiale didattico che sarà consegnato a ciascun partecipante ad inizio corso ed utilizzato durante le attività di formazione è stato redatto in collaborazione con gli stessi docenti coinvolti nelle attività d'aula.

## Iscrizione

Per una migliore organizzazione delle attività, le iscrizioni dovranno pervenire entro il \_\_\_\_\_ via fax o e-mail alla Segreteria Corsi o all'Ufficio Progettazione e Sviluppo inviando la Scheda Adesione allegata alla presente o ricevuta via mail.

Le aziende aderenti a Fondimpresa interessate alla partecipazione dei propri dipendenti, possono finanziare la quota d'iscrizione mediante l'utilizzo di voucher formativi. Le realtà interessate alla presentazione di un Piano di Formazione Aziendale potranno rivolgersi al personale interno per un'analisi di fattibilità.



I recapiti sono riportati al successivo par. **Contatti**.

### Quota di Iscrizione

**€ 1.200,00 (+ IVA 22%) per partecipante**

sconto 10% per iscrizioni con anticipo di 30 gg data avvio corso  
sconto 30% dal terzo iscritto della stessa azienda  
Pacchetti aziendali, quotazioni su richiesta

La quota di iscrizione comprende:

- ✓ *Partecipazione a 24 ore di corso d'aula presso Jobiz Formazione Srl;*
- ✓ *Attestato di partecipazione individuale;*
- ✓ *Materiale didattico e dispense in dotazione individuale;*
- ✓ *Materiale di consumo, attrezzature e simulatori per esercitazioni pratiche;*

## Contatti

Per tutte le informazioni sulla presente Scheda Corso o per una conoscenza più ampia dell'offerta didattica, contattare in orario di ufficio dal lunedì al venerdì i recapiti sotto riportati.

Il nostro staff sarà lieto di fornire tutte le informazioni necessarie per un'analisi più completa dei vantaggi offerti dalla Formazione Continua in termini di competitività del capitale umano.

### **Jobiz Formazione Srl**

Via San Leonardo, 120 - loc. Migliaro 84131 Salerno

Tel+39 0893069891-Fax +39 0893069491

Segreteria Generale - Annalina Cerrato - [info@jobizformazione.com](mailto:info@jobizformazione.com)

Uff. Prog.&Sviluppo - MariaPaola Cinelli - [mariapaola.cinelli@jobizformazione.com](mailto:mariapaola.cinelli@jobizformazione.com)

Direzione Amministrativa - Patrizia Porpora - [patrizia.porpora@jobizformazione.com](mailto:patrizia.porpora@jobizformazione.com)

## Tracking

**Data:** 03/04/2013 - **Codice Progetto:** PDE-MESMAN - **Riesame n° 1.0 Training Partner:** SPM Instrument