

Seminario - MTZ 610

Lock Out Tag Out (LOTO) negli interventi di manutenzione



Corso presso: **Festo Academy**

Via Enrico Fermi, 36/38, 20057 - Assago (MI)

Durata: 1g

Data: Per la prossima edizione in programma contattateci.

Scarica modulo iscrizione:
www.festoct.it/iscrizione

I principi del Lock Out Tag Out (LOTO) applicati alla sicurezza delle procedure di manutenzione.

Analisi di casi di set-up su macchinari e linee di produzione con esempi pratici di realizzazione di piani, procedure esecutive e di qualificazione del personale.

Rivolto a

Responsabili del servizio manutenzione, Operatori del servizio prevenzione e protezione, Manutentori meccanici, RSPP, ASPP.

Obiettivi

Saper implementare un sistema di gestione delle procedure di controllo dell'energia pericolosa secondo le norme ed i regolamenti OSHA. Saper creare, gestire ed utilizzare procedure di Lock Out e Tag Out conoscendo l'importanza della loro implementazione per la riduzione dei rischi manutentivi.

Contenuti

- Modello di Gestione e Analisi dei rischi in manutenzione
- Energie pericolose
- Procedura generale LOTOTO (Lock Out, Tag Out, Try Out)
- Analisi e visual control delle energie pericolose sugli impianti e sui macchinari
- Implementazione di procedure specifiche
- Attrezzature e accessori per il LOTO
- Modelli di gestione delle informazioni e della formazione specifica
- Procedure per la gestione delle situazioni impreviste
- Esempi pratici di implementazione
- LOTO e Norma sui lavori elettrici CEI 11-27
- Cenni alle procedure di lavoro con dispositivi di sicurezza neutralizzati