



Destinatari

- Autorizzazione d'installazione limitate (titolari)
- Persone specializzate con una formazione di base nel l'industria elettrica
- Candidati all'esame per un'autorizzazione secondo art. 13, 14, 15 OIBT
- Il personale che lavora nel settore medico tecnico

Come deve essere eseguita la prova del conduttore di protezione?

Quali elementi devono essere presi in considerazione per una misurazione dell'isolamento?

Oppure quali sono gli orari di interruzione noti per l'interruzione automatica?

Se non sapete rispondere a tutte queste domande, o sapete farlo solo in parte, questo è il corso giusto per voi. Con una mezza giornata di teoria e una mezza giornata di misurazione pratica, tutti i titolari di un'autorizzazione successiva aggiornano la loro "competenza in materia di misurazione".

Contenuto del corso

- Imparare dagli incidenti (2022)
- Nuovi standard / regolamenti e direttive
- Aggiornamento delle norme in vigore
- Informazioni attuali sull'illuminotecnica

Obiettivi del corso

Cosa significa "lavorare senza tensione"?

È sufficiente premere l'interruttore o spegnere l'interruttore di revisione?

In questo corso imparerete a lavorare in sicurezza sugli impianti elettrici e macchinari elettrici e quali sono i punti necessari per un'ispezione iniziale. L'obiettivo è che tutti siano in grado di effettuare le misure necessarie, compresi i test visivi e funzionali.

Inoltre, molte cose vengono valutate durante l'ispezione visiva, ma alcune non vengono osservate.

Nella prima parte, imparerete quali sono gli errori più comuni nella pratica.

Nella seconda parte, ogni individuo viene messo alla prova con esercizi pratici di misurazione.

Materiale per il corso

Per partecipare al corso è necessario il seguente materiale:

- Strumento di misura OIBT
- Utensili per la scrittura

È possibile ordinare tutto il materiale del corso presso EM ELECTROCONTROL AG in qualsiasi momento.

Documentazione del corso

Il materiale del corso viene fornito in formato elettronico. Se non disponete di un laptop/tablet, contattate l'amministrazione del corso.

Gestione del corso

Esperti della EM ELECTROCONTROL AG

Durata del corso

6 lezioni