

Wartung MES 3 & 4 für ROTZLER TITAN Winden

Seminarziel

Sie haben bislang die Wartung und Pflege nach MES 1 und MES 2 für Ihre Hubwinde selbst durchgeführt und möchten nun auch schwierigere Reparaturen eigenständig durchführen können.

Die seltene aber etwas komplexere Störungssuche interessiert Sie ebenso wie die Wiederherstellung der Windenanlage mittels Reparatur oder durch Austausch ganzer Baugruppen.

Zielgruppe

Kunden, die den Service und Reparaturen ihrer Winde selbst sicherstellen müssen.

Bediener und Instandhalter von Hubwinden der Baureihe TITAN.

Nutzen

In der Umgebung einer voll ausgestatteten Werkstatt greifen Sie in die Funktionen der Winde ein und sorgen für die Wiederherstellung der einwandfreien Funktionen.

Der Austausch von Komponenten und kompletten Winden stellt für Sie keine Probleme mehr dar.

Mit den üblicherweise verfügbaren Werkzeugen können Sie sicher umfangreiche Reparaturen selbst durchführen und Anweisungen zur Störungsbehebung geben.

Inhaltliche Schwerpunkte und Lernziele

- Bedienungsanleitung und Ersatzteilliste (MES 3 & 4)
- Hinweise zur Instandhaltung und Behebung von Störungen (MES 3 & 4)
- Windenhydraulik und -elektrik in der Betriebsanleitung (MES 3 & 4)
- wie tauscht man eine Andruckwalze, etc., aus? (MES 3)
- wie tauscht man einen Hydraulikmotor aus (MES 3)?
- wie tauscht man den Wellensatz für MCD aus (MES 3)?
- wie tauscht man eine MCD Elektronik aus und stellt sie ein (MES 3)?
- wie kann man komplexere Störungen erkennen und beheben (MES 4)?
- wie tauscht man Dichtungen an Motor und Getriebe aus (MES 4)?
- wie tauscht man Bremse und Freilauf aus (MES 4)?
- wie tauscht und justiert man einen Seilendschalter (MES 4)?

Leistungen und Beiträge des Teilnehmers

- gute handwerkliche Fähigkeiten (Mechanik, Hydraulik und Elektrik)
- Winde im ein- und ausgebauten Zustand sowie Ersatzteile
- Schulungsraum mit Beamer und Werkstattumgebung

Termine

nach Vereinbarung

Zeitbedarf ca. 8-16 Stunden

Ort

am Standort des Kunden
(oder im Werk Steinen)

Teilnehmerzahl

Maximal 12 Teilnehmer