

SAFETY-KNOW-HOW VOM PRAKTIKER



SICHERHEITSINSPEKTIONEN: RECHTSGRUNDLAGEN UND DURCHFÜHRUNG

Die Betriebssicherheitsverordnung definiert für den Betreiber und Dienstherren von Prüfungen und Sicherheitsinspektionen. Diese sind vielfältig und der Bereich erstreckt sich über alle Arten von Betriebsmitteln. Das Seminar konzentriert sich auf BWS und Zwi-handstart-Systeme (ZHS)

SEMINARINHALTE

- Was sollte geprüft werden?
- Befähigte Personen nach TRBS
- Grundlagen BWS-Systeme und ZHS-Systemen
- Montage- und Installation von BWS- und ZHS- Systemen
- Erstprüfung, Wiederholungsprüfung, Prüfung nach besonderen Vorkommnissen
- Berechnung Sicherheitsabstände EN ISO13855
- Sichere Verarbeitung der Signale nach EN ISO 13849-1
- Korrespondierende C-Normen
- Häufige Anwendungsfehler
- Checkliste zur BWS und ZHS-Inspektion
- Nachlaufzeitmessung in Theorie und Praxis

Für praktische Beispiele steht ein BWS-System, ein ZHS-System und ein Nachlaufzeitmesssystem zur Verfügung.

ZIELGRUPPE

Konstrukteure
Inbetriebnehmer
Wartungspersonal
Instandhaltung

VERANSTALTUNGSORTE

BBZ Mitte in Fulda
EDAG in Sindelfingen
EDAG in Wolfsburg
EDAG in München

Dieses Seminar kann auch bei Ihnen im Haus durchgeführt werden.

Interessiert? Dann kontaktieren Sie unseren Seminarleiter Ulrich Hochrein direkt per Telefon +49 661 6000-463 oder stellen Sie eine Anfrage via E-Mail ulrich.hochrein@edag-ps.de.