

Industriekrane mit komplexen Bedingungen, 1,5 Tage

Erstausbildung für Bediener von Industriekrananlagen (Kategorie C KranV)



| | |
|-------------------------------|---|
| Kurs | K 01.4 Bediener Industriekrananlagen mit komplexen Bedingungen |
| Kursbezeichnung | Erstausbildung für Bediener von Krananlagen mit komplexen Rahmenbedingungen, z.B.: mit komplexer Funkfernsteuerung. |
| Voraussetzungen | Mindestalter 18 Jahre Gemäss Informationen «Bedingungen zur Teilnahme an Schulungen» |
| Mitbringen | Sicherheitschuhe (Mit Zehenschutzkappe, nach ISO 20345 oder ISO 20346) Angemessene Arbeitskleidung (Lange Hose, keine Sportkleidung) |
| Kursdauer | 1,5 Tage |
| Kurszeiten | 08:00 Uhr bis 16:45 Uhr |
| Kursort | Trainingscenter Fördertechnik in Wettingen oder beim Kunden vor Ort |
| Lernerfolgskontrolle | Überprüfung der erlangten Kompetenzen in Theorie und Praxis |
| Abschluss | Zertifikat und Ausbildungsnachweis |
| Ausbildungsrichtlinien | Ausbildung gestützt auf die Kranverordnung und das Factsheet Nr. 33081 der SUVA CZV Anerkennung wenn erwünscht |
| Teilnehmer | Max. 10 Teilnehmer pro Ausbilder |

Lernziele

Gemäss der im Factsheet Nr. 33081 der SUVA geforderten Kompetenzen für die Bediener von Krananlagen mit komplexen Rahmenbedingungen lernt der Kursteilnehmer:

- Die richtigen Anschlagmittel auszuwählen und vor dem Einsatz zu überprüfen
- Lasten richtig anzuschlagen
- Eine Krananlage vor dem Einsatz richtig in Betrieb zu nehmen und zu kontrollieren
- Lasten richtig und sicher zu transportieren
- Die speziellen Gefahren bei Kranen mit komplexen Steuerungssystemen richtig einzuschätzen und sein Verhalten anzupassen