

E-learning: Liebherr esplora un nuovo modo di formare gli operatori di gru mobili

- Maggiore sicurezza per il funzionamento della gru
- Integrazione della formazione pratica tramite E-Learning
- Strumento di formazione moderno e indipendente dal produttore

Monaco (Germania), 28 gennaio 2019 – Nel 2019 Liebherr presenterà un nuovo prodotto per la formazione digitale indirizzato agli operatori di gru mobili presso il suo stand alla fiera del Bauma. È un prodotto ideato dalla società di produzione e-learning Krassmann Produktion GmbH, assieme al legale Dr. Rudolf Saller e alla Liebherr-Werk Ehingen GmbH. Il nuovo strumento è stato presentato per la prima volta durante il Kundentag a Ehingen nel giugno 2018.

Liebherr offre da molti anni corsi ed istruzione di qualità, sia presso il suo centro di formazione nello stabilimento di Ehingen (Germania), sia in molti dei suoi punti vendita sparsi in tutto il mondo. Poiché la domanda di formazione e di linee guida riconosciute sono in costante aumento, Liebherr ha affrontato questa richiesta di mercato e ha creato una gamma digitale di contenuti formativi per gli operatori di gru mobili assieme ai suoi partners, Dr. Rudolf Saller e Krassmann Produktion GmbH. Liebherr supporta le attività di formazione dei noleggiatori di gru e fornisce competenza.

L'e-learning si aggiunge alla parte pratica prevista per l'impiego ed il funzionamento corretto della gru mobile e contribuisce a migliorare la sicurezza durante i lavori. Il nuovo strumento di formazione, il cui contenuto si applica non solo alle gru mobili Liebherr, è disponibile in tedesco e inglese.

Formazione sul posto

Il principale vantaggio dello strumento di e-learning consiste nel fatto che i noleggiatori possono fornire ai propri dipendenti una formazione avanzata periodica, nonché qualifiche professionali in qualsiasi momento e indipendentemente dalla loro ubicazione. Dotato di un codice di accesso personale, il gruista può studiare quando vuole i moduli di formazione che desidera, ripeterli se necessario e completarli. Il

sistema ha un rilevatore di progresso per semplificare i passaggi. Ogni modulo contiene diversi test con relative domande ed un totale di 220 quesiti.

Esiste una modalità di “prova dei test” in cui gli utenti possono visualizzare le risposte corrette e, una volta sicuri, possono passare alla modalità test del modulo corrispondente. In modalità test vengono visualizzate una serie di domande selezionate a caso che l'utente dovrà rispondere in sequenza. Superati i test di tutti i moduli compreso quello finale, l'utente riceverà un certificato che può essere riconosciuto dal datore di lavoro.

Struttura del contenuto basata sulla tipica procedura di lavoro sulla gru

Il contenuto dell'e-learning è strutturato in modo da ripercorrere una tipica procedura di lavoro con una gru mobile e fornisce tra l'altro le risposte alle seguenti domande: Cosa deve essere considerato in anticipo durante la pianificazione del lavoro? Che cosa è necessario sapere per operare con la gru in cantiere o nel luogo di utilizzo? Cosa deve essere fatto alla fine del lavoro?

Nel dettaglio, ci sono argomenti sulle normative, tecnologia della gru, fisica della gru, tabelle di portata, posizionamento della gru, attrezzature di sicurezza, allestimento, condizioni speciali di utilizzo, fissaggio dei carichi, attrezzature per la movimentazione dei carichi, ispezioni sulla gru, cosa fare in caso di guasti e molto altro.

Supporto per i noleggiatori nell'ottenimento delle qualifiche per gli operatori di gru mobili

Quali sono i vantaggi che il noleggiatore ottiene effettivamente con le formazioni e-learning? Tutti i noleggiatori sono responsabili nel far acquisire la corretta qualifica al proprio personale secondo gli obblighi normativi. Lo strumento di e-learning fornisce al datore di lavoro un modo semplice per completare i suoi obblighi di formazione periodica mentre l'operatore ottiene un certificato per dimostrare che ha completato con successo la formazione e superato il test. Il certificato accerta inoltre al noleggiatore che l'istruzione è stata fornita ai propri dipendenti.

Didascalia

liebherr-elearning-mobile-cranes.jpg

Il nuovo strumento di e-learning per le gru mobili è stato svelato per la prima volta al Kundentag ad Echingen.

Contatto

Wolfgang Beringer

Telefono: +49 7391 502-3663

Email: wolfgang.beringer@liebherr.com

Pubblicato da

Liebherr-Werk Echingen GmbH

Echingen/ Donau, Germany

www.liebherr.com