

Sicheres Arbeiten mit dem Brückenkran

Zielgruppe und Zugangsvoraussetzungen

Der Kurs "Sicheres Arbeiten mit dem Brückenkran" eignet sich sowohl für Anfänger als auch für fortgeschrittene Bediener eines Brückenkrans, auch bekannt als Rollbrücken- oder Portalkran.

Der Brückenkran, d.h. der Be- und Entladekran, ist eines der ersten Hilfsmittel, um LKWs usw. effizienter zu be- und entladen oder um Hilfstätigkeiten in einer Industriehalle, auf einem Freigelände oder in einem Terminal auszuführen.

In Kombination mit verschiedenem Zubehör kann der Brückenkran zum Be- und Entladen sowie zum Bewegen aller Arten von Lasten eingesetzt werden.

Die Anforderungen an das Wissen und den Einblick des Bediener werden immer höher. Das Arbeitsschutzgesetz schreibt außerdem vor, dass Arbeitgeber dafür sorgen müssen, dass ihre Mitarbeiter angemessen geschult sind, um Sicherheit, Gesundheit und Wohlergehen zu gewährleisten.

Diese Schulung befasst sich daher nicht nur mit der Kranbedienung, der Stabilität und der Tragfähigkeit der technischen Systeme, sondern auch mit der Arbeit mit zugelassenen Hebezeugen und einem zugelassenen Brückenkran. Der Schwerpunkt der Schulung liegt auf den Sicherheitsaspekten, da die Praxis zeigt, dass eine unsachgemäße Verwendung des Krans und der Hebewerkzeuge große Risiken birgt.

Die Ausbildung wird von erfahrenen und gut ausgebildeten Ausbildern durchgeführt, und es wird ein zugelassener Brückenkran verwendet. Zu Beginn des Kurses erhalten die Teilnehmer eine Schulungsmappe, die auch als Nachschlagewerk dienen kann.

Globales Unterrichtsprogramm

Ziel der Schulung ist es, die Personen mit dem sicheren Umgang mit dem Brückenkran vertraut zu machen, der bei Hebevorgängen durchgeführt werden muss, und sie auf die Gefahren aufmerksam zu machen, die dabei auftreten können. Außerdem muss man lernen, wie man die Last richtig handhabt und führt und wie man richtig und deutlich mit den Kollegen kommuniziert.

Im Theorieteil werden die folgenden Themen behandelt:

- Rechtliche Anforderungen.
- Sichere Nutzung des Brückenkrans
- Arten von Hebezeugen und Zertifizierung sowie Kennzeichnungsnormen und Verwendungszwecke
- Auswahl der Hebezeuge für die Durchführung einer Hebeaufgabe

Die praktische Unterweisung umfasst die Anwendung der Sicherheitsanforderungen in der Praxis:

- Auswahl und Kontrolle der Hebezeuge vor Beginn der Arbeiten
- Kontrolle des Arbeitsplatzes, Abgrenzung des Arbeitsbereichs
- Auswahl der Hebezeuge für die Durchführung der Aufgabe
- Beraten Sie sich mit Kollegen darüber, wie Sie signalisieren können
- Ermittlung der Gefahren beim Andocken bestimmter Lasten
- Durchführung von Hebeübungen mit allen Arten von Hebezeugen
- Durchführen einer Hebeaufgabe als Test

Maximale Anzahl von Teilnehmern

Diese Schulung ist mit maximal 6 Teilnehmern pro Ausbilder - pro Kran - möglich.

Ressourcen

Bei Bedarf kann V-TAS den Kran und alle erforderlichen Schulungsmaterialien zur Verfügung stellen.

Prüfung

An den Lehrgang ist eine Prüfung angeschlossen. Die Prüfung besteht aus einem theoretischen und einem praktischen Teil. Wird die Prüfung bestanden, erhält der Auszubildende ein Zertifikat und einen Sicherheitspass, die 5 Jahre lang gültig sind.

Gültigkeitsdauer des Zertifikats

Die Gültigkeitsdauer des Zertifikats beträgt fünf (5) Jahre.

Allgemeine Informationen

Dauer der Schulung 1 Tag, einschließlich der Prüfung.

Schulungsort Jeder V-TAS-Standort
oder im Unternehmen

Anzahl der Standorte Teilnehmer 1 bis 6 im Falle einer offenen Anmeldung an einem der V-TAS-

6 pro Ausbilder - pro Kran im Unternehmen

Startdatum Sie finden dieses Datum in unserem Kalender auf unserer Website www.vtas.com oder fragen Sie einen Mitarbeiter von V-TAS.
Sie können uns unter +31 497 360305 erreichen.

Wenn kein geeigneter Termin zustande kommt, kann immer eine geeignete Lösung im gegenseitigen Einvernehmen gefunden werden.

Code 95 Auffrischungsschulung 7 Stunden

Subventionsmöglichkeiten V-TAS ist ein akkreditierter Ausbilder bei: SOOB - OOM
- Colland - KMO-Portefeuille

Weitere Informationen

Für weitere Informationen, eine individuelle Beratung, einen Kostenvoranschlag, eine Anmeldung oder für alle anderen Fragen wenden Sie sich bitte an einen unserer Spezialisten. Sie werden Ihnen gerne helfen, die richtige Wahl zu treffen oder Ihnen die richtigen und aktuellen Antworten auf Ihre Fragen zu geben.

V-TAS Niederlande Telefon Nr.: +31 497 360305
E-Mail Adresse: info@v-tas.nl oder info@v-tas.com

V-TAS Belgien Telefon Nr.: +31 497 360305
E-Mail Adresse: info@v-tas.be oder info@v-tas.com

Für allgemeine Informationen laden wir Sie ein, unsere Website www.v-tas.com zu besuchen.