

Anmeldung für BDS 9

Bitte melden Sie uns Ihren Bedarf für einen firmeninternen Kurs unter <http://www.bds-baden.ch> oder senden Sie uns die Angaben per Post oder Fax an untenstehende Adresse.

Gewünschter Kurs:

- BDS 9-1 Industriekrane
- BDS 9-2 Elektro-Deichselstapler
- BDS 9-3 Hubarbeitsbühnen Kat. 3a/ 3b



BDS 9

Lastentransporte mit Kran oder Deichselstapler, Arbeit mit Hubarbeitsbühnen

(Arbeitssicherheit)

Ort und Datum

Beim Kunden, in Absprache

Kursdauer

BDS 9-1 Industriekrane: ½ bis 1 Tag
 BDS 9-2 Elektro- Deichselstapler: ½ Tag
 BDS 9-3 Hubarbeitsbühnen Kat. 3a/ 3b: 1 Tag

Vorname

Name

Firma

Abteilung / Funktion

Strasse / Postfach

PLZ / Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Datum

Unterschrift



BDS Safety Management AG
 Segelhofstrasse 1 | CH-5405 Baden-Dättwil
 Tel +41 56 486 71 71 | Fax +41 56 486 73 73
 bds@bds-baden.ch | www.bds-baden.ch



«Eine Investition in Wissen bringt immer noch die besten Zinsen»

Zitat Benjamin Franklin



Diese branchenneutralen Kurse richten sich an Mitarbeitende, welche Lasten anslagen und Krane bedienen oder Lasten mit dem Elektro-Deichselstapler transportieren oder mit Hubarbeitsbühnen arbeiten.

Inhalt BDS 9-1 Industriekrane

- Gesetzliche Grundlagen und Anforderungen
- Bedingungen für sicheres Arbeiten
- Auswahl der Anschlagmittel, Ablegekriterien
- Anschlagtechniken
- Inbetriebnahme und Kontrolle der Krananlage
- Transportieren und Wenden von Lasten mit dem Kran

Inhalt BDS 9-2 Elektro-Deichselstapler

- Sicherheitsregeln und Hauptgefahren
- Funktionen und Sicherheitseinrichtungen
- Technische Daten, Anwendungsgrenzen und Wartung
- Inbetriebnahme und Funktionskontrolle
- Fahrtraining mit Ein- und Auslagern von Lasten
- Lagereinrichtungen und Lagerregale

Inhalt BDS 9-3 Hubarbeitsbühnen Kat. 3a/ 3b

- Gesetzliche Grundlagen und Anforderungen
- Bedingungen für sicheres Arbeiten, Sicherheitsregeln
- Funktionen und Sicherheitseinrichtungen, Notverfahren
- Technische Daten, Anwendungsgrenzen und Wartung
- Inbetriebnahme und Funktionskontrolle
- Fahrtraining mit simulierten Arbeiten in der Höhe



Hier sind Sie an der richtigen Adresse: www.arbeitssicherheit.ch

Methodik

Zusammen mit dem Kunden wird ein massgeschneidertes Ausbildungskonzept (Schulungsumfang, -inhalt) erstellt. In einem Theorieteil erfolgt die Informationsvermittlung mittels einer Präsentation und Anschauungsmaterial. Im anschliessenden Praxisteil lernen die Teilnehmenden in Kleingruppen die Umsetzung der Theorie in ihr tägliches Arbeitsumfeld. Die Teilnehmenden werden in allen Phasen aktiv miteinbezogen. Der Erfahrungsaustausch unter den Teilnehmenden wird gefördert.

Unsere Instruktoren verfügen über langjährige Berufserfahrung, womit auch der Praxisbezug sichergestellt ist. Theoretische Inhalte werden anhand von Praxisbeispielen verdeutlicht. Dies erlaubt auf anschauliche Weise, das Gelernte auf konkrete Situationen anzuwenden.

Lernziel

Die Teilnehmenden bedienen die Arbeitsmittel fachgerecht und sicher in ihrer vertrauten Umgebung. Sie können die Sicherheitseinrichtungen anwenden und kennen die Sicherheitsregeln und Anwendungsgrenzen.

Allgemeine Kursbedingungen

Siehe <http://www.bds-baden.ch> unter dem Begriff «Schulung»

Teilnahmegebühr

Gemäss dem mit dem Kunden abgesprochenen Schulungskonzept und Offerte.

Abschluss

Nach Besuch des Kurses (Theorie- und Praxisteil) und dem Bestehen des Abschlusstests wird eine Kursbestätigung ausgestellt. Diese ist unbeschränkt gültig. Eine Auffrischung empfiehlt sich nach 3 bis max. 5 Jahren, je nach Gefährdungspotential.

Hinweis

Kurskombinationen und kundenspezifische Inhalte sind in Absprache möglich.

Kursleitung

Peter Janssen, Masch. Ing., Sicherheits- und Brandschutzfachmann EigV/ VKF
Harald John, Dipl.-Ing. FH Maschinenbau, Sicherheitsingenieur EigV