

Handlungshilfe Betriebsanweisung Flurförderzeug

Unterweisung in Werkstätten für Menschen mit Behinderungen

Arbeitsbereiche

Lager & Transport
Maschinen (incl. PSA)
Flurförderzeug

Flurförderzeug



Abschnitt

Bemerkungen

1 Thema

Darstellung der Unfallgefahren und sicheren Verhaltensweisen bei arbeiten mit Flurförderzeugen anhand einer Betriebsanweisung

Betriebsanweisung gilt als Vorlage. Diese muss ggf. durch weitere betriebsbedingte Gefahren/Hinweise ergänzt werden

2 Unterweisungsanlass

Erstunterweisung, Wiederholungsunterweisung, Unfälle, Beobachtung von gefährlicher Arbeitsweise

Auswertung der Unfallstatistik, Begehungen

3 Ziel

Ziel der Unterweisung ist es, den Beschäftigten die Unfallgefahren im Umgang mit Flurförderzeugen zu verdeutlichen und die daraus resultierenden sicheren Verhaltensweisen zu schulen bzw. einzuhalten

4 Anwender

- Vorgesetzte (Werkstattleiter, Gruppenleiter, Leiter eines bestimmten Arbeitsbereichs)
- Fachkraft für Arbeitssicherheit
- Praxisanleiter/Aufsichtführende
- Ausbilder Berufsbildungsbereich

Wer kann Sie unterstützen?
z.B. Betriebsarzt

5 Zielgruppe der Unterweisung

- Alle Werkstattbeschäftigten, die zur Erfüllung ihrer Arbeitsaufgabe mit Flurförderzeugen umgehen,
- Beschäftigte mit geistiger Behinderung aus dem Berufsbildungsbereich

Handlungshilfe Betriebsanweisung Flurförderzeug

Unterweisung in Werkstätten für Menschen mit Behinderungen

Arbeitsbereiche

Lager & Transport
Maschinen (incl. PSA)
Flurförderzeug

Flurförderzeug



Abschnitt

Bemerkungen

6 Anforderungen an die Teilnehmer

- Normales Sehvermögen
- Zusammenhänge von Bildern und Zeichen erkennen können

7 Methoden

1. Gemeinsam mit den Werkstattbeschäftigten die Gefährdungen erarbeiten, die von dem Arbeitsmittel ausgehen
2. Anhand der Gefährdungen sind die erforderlichen Schutzmaßnahmen gemeinsam abzuleiten
3. Die ermittelten Gefährdungen und Schutzmaßnahmen werden den entsprechenden Sicherheitssymbolen und erläuternden Grafiken zugeordnet
4. Verhalten bei Störungen ansprechen
5. Weitere Unterweisung anhand der Leitfragen

Mithilfe der Leitfragen können weitere Gefährdungen besprochen werden

8 Medien

- Betriebsanweisung (enthält max. die drei wichtigsten Gefährdungen)
- Leere Betriebsanweisungsvorlage zum Ausfüllen mit Grafiken und Symbolen
- Bilder- und Symbolbibliothek

Die Leitfragen finden Sie im Anhang dieser Handlungshilfe

Die Bilder und Symbole finden Sie im Ordner „Bibliothek/Medien“, Unterordner „Galerie“ und „Ausschneidesymbole“.

Handlungshilfe Betriebsanweisung Flurförderzeug

Unterweisung in Werkstätten für Menschen mit Behinderungen

Arbeitsbereiche

Lager & Transport
Maschinen (incl. PSA)
Flurförderzeug

Flurförderzeug



Abschnitt

Bemerkungen

9 Zeitrahmen

- Einführungsgespräch und gemeinsame Erarbeitung der Gefährdungen/Schutzmaßnahmen
30 Min.
- Ausfüllen der Betriebsanweisung
20 Min.
- Weitere Unterweisung anhand der Leitfragen
20 Min.

Diskussionen zulassen, auch bei Zeitrahmenüberschreitung

Genügend Vorbereitungszeit für das Ausdrucken der leeren Betriebsanweisungsvorlagen, Ausdrucken und Ausschneiden der Grafiken und Symbole einplanen

10 Ort

- Gruppen-/Arbeitsraum
- Seminarraum
- Besprechungsraum

Unterweisung muss ungestört (Lärm) erfolgen. Raumausstattung mit Flipchart, Papier und Farbstiften sowie Beamer oder Overheadprojektor wünschenswert

11 Ergebniskontrolle

- Wiederholung des Arbeitsergebnisses (ausgefüllte Betriebsanweisung)
- Wiederholung der Leitfragen

12 Dokumentation

- Teilnahmebescheinigung mittels Vordruck
- Liste der Teilnehmer mit Handzeichen oder Unterschrift

Die Teilnahmebescheinigung und die Teilnehmerliste finden Sie im Ordner „Bibliothek/Medien“, Unterordner „Teilnahme“.

Handlungshilfe Betriebsanweisung Flurförderzeug

Unterweisung in Werkstätten für Menschen mit Behinderungen

Arbeitsbereiche

Lager & Transport
Maschinen (incl. PSA)
Flurförderzeug

Flurförderzeug



Abschnitt

Bemerkungen

Anhang

Leitfragen (speziell zur Maschine):

- Was sind die Gefahren im Umgang mit Flurförderzeugen?
Welche Warnzeichen passen dazu?
 - ➔ Verletzungsgefahr durch Anfahren, Verletzungsgefahr durch herabfallende Teile (Lasten), Verletzungsgefahr durch Abrutschen beim Auf- und Abstieg
- Was ist besonders beim Abstellen des Staplers zu beachten?
 - ➔ Gabel absenken, Feststellbremse betätigen, Schlüssel abziehen, Verkehrs- und Rettungswege, Notausgänge, Feuerlöschgeräte usw. freihalten
- Warum sollte man mit dem Flurförderzeug nur langsam fahren?
 - ➔ Um keine Personen zu gefährden oder Gegenstände zu beschädigen
- Worauf ist beim Abstellen der Last zu achten?
 - ➔ Keine Last vor Verkehrs- und Rettungswegen, vor Notausgängen, elektrischen Verteilungen und Feuerlöschgeräten abstellen

Leitfragen (allgemein für den Arbeitsbereich):

- Wann dürfen Paletten nicht mehr verwendet werden?
 - ➔ Wenn die Paletten beschädigt sind
- Wo befindet sich der nächste Verbandkasten?
 - ➔ Betriebsspezifische Frage!
- Wer ist Ersthelfer in diesem Bereich?
 - ➔ Betriebsspezifische Frage!
- Wen rufen Sie bei Störungen an den Maschinen?
 - ➔ Gruppenleiter, Maschineneinrichter
- Wo befinden sich die Notausgänge?
 - ➔ Betriebsspezifische Frage!