

Betriebsanweisung

Freiw. Feuerwehr Garching/Alz

1. Anwendungsbereich

Gabelstapler – Be- und Entladen von Fahrzeugen

2. Gefahren für Mensch und Umwelt

- Anfahren von Personen
- Wegrollen des Fahrzeuges
- Um- bzw. Abstürzen des Gabelstaplers

3. Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

- Fahrzeuge sind vor dem Be- und Entladen gegen Wegrollen (ggf. Umkippen) zu sichern (z.B. mit Feststellbremse, Unterlegkeilen); bei Anhängern ist die Deichsel geradeaus zu stellen (in Fahrtrichtung)
- Wird beim Be- und Entladen die Ladefläche, z. B. eines Lkws oder Anhängers, befahren:
 - ist die Feststellbremse anzuziehen,
 - sind mindestens 2 Unterlegkeile vor die nicht gelenkten Räder zu legen,
 - ist eine Ladebrücke mit rutschhemmender Oberfläche sowie entsprechender Breite und Tragfähigkeit anzulegen und gegen Verschieben zu sichern.
- Vor Beginn des Ladevorganges hat sich der Fahrer des Gabelstaplers mit dem Fahrer des Lkws hinsichtlich des Arbeitsablaufes abzustimmen
- Be- und Entladen der Fahrzeuge von der Seite:
 - beim Beladen: Last zuerst über den starren Achsen absetzen,
 - beim Entladen: Last zuerst über der gelenkten Achse abnehmen.
- Bei Sattelanhängern und Wechselaufbauten (z. B. Container) ist auf sicheren Stand der Stützen zu achten, ggf. sind die Stützen auf Unterlagen zu stellen
- Die an Gebäuden bzw. Rampen angebauten Ladebrücken sind nach Gebrauch in Bereitschaftsstellung (hochgestellt) zu sichern

4. Verhalten bei Störungen und im Gefahrfall

Notruf: 112

- Bei sicherheitsrelevanten Störungen (z.B. an Bremse, Gabel, Hydraulik) Stapler abstellen und Vorgesetzten informieren.
- Bei Mängeln an Fahrzeugen, Anhängern und Ladebrücken Vorgesetzten informieren
- Mängel nur vom Fachmann beseitigen lassen

5. Verhalten bei Unfällen – Erste Hilfe

Notruf: 112

- Unfallstelle sichern
- Ersthelfer und Vorgesetzten verständigen
- Verletzten betreuen

6. Instandhaltung, Entsorgung

- Instandhaltungsarbeiten am Stapler werden durchgeführt von den Gerätewarten

Datum: 08.03.2023

Unterschrift: Langschartner, Michael (1. Kdt.)