

SICHERHEIT



GEFAHRSTOFFE



- Vor Einsatz Substitutionsprüfung durchführen
- Bei Einsatz immer GBU und stoffbezogene Unterweisung durchführen
- Betriebsanweisung beachten und richtige PSA tragen

LEITERN



- Vor Leitereinsatz prüfen, ob Gerüste oder Hubarbeitsbühnen einsetzbar sind
- Nur geprüfte Leitern nutzen
- Geeignete Stufenleitern sowie Leiterverbreiterungen einsetzen
- Möglichst für kurze Einsatzzeiten bzw. nur für Auf- und Abstiege nutzen, ansonsten Alternativen

GERÜSTE



- Immer zusätzlicher Check vor dem Betreten der Gerüste mit Freigabeprotokoll
- Augenmerk auf Standsicherheit und kompletter fachgerechter Aufbau der Gerüste
- Keine Arbeiten auf dem Gerüst direkt übereinander
- Rollgerüste nur nach fachgerechter Aufbauanleitung, geschultes Personal

HUBARBEITSBÜHNEN



- Richtige Hubarbeitsbühne auswählen (Arbeitshöhe, Gelände, Untergrund und Zuladung beachten)
- Spezifische Gefährdungsbeurteilung erstellen, Beauftragung
- Bedienen nur mit Bedienerausweis für Hubarbeitsbühnen (Qualifikationsnachweis) und spezifischer Einweisung
- PSA vollständig nutzen (Helm mit Kinnriemen, PSAgA mit Höhensicherungsgerät für Hubarbeitsbühnen), Anschlagpunkte nutzen

BILDSCHIRM-ARBEITSPLÄTZE



- Auf Anordnung der Geräte achten, Reflexionen vermeiden
- Geeignete Sitzgelegenheiten verwenden und korrekte Sitzposition auswählen
- Auf ausreichende Beleuchtung achten

GEFÄHRDUNGS-BEURTEILUNGEN



- Beurteilung betriebsspezifischer Gefährdungen
- Geeignete Maßnahmen zur Risikominimierung umsetzen
- Risikoerkennung immer vor Arbeitsaufnahme durchführen (LMRA)
- Meldung bei unsicheren Situationen (MuS)

SICHERHEIT ARBEITSSTÄTTE



- Flucht- und Rettungswege kennen
- Notfall- bzw. Alarmplan kennen, Ausstattung Feuerlöscher
- Sichere Arbeitsräume bzw. -plätze nutzen (lt. ArbStättV, ASR)

ARBEITSBEDINGUNGEN & WETTER



- Begleitende Arbeitsbedingungen für spezifische Arbeit kennen und beurteilen (GBU)
- Schutzmaßnahmen definieren bzw. erweitern (u. a. UV-Schutz)
- Temperatur- und Wetterbedingungen angepasste PSA tragen

LADUNGSSICHERUNG



- Materialtransporte immer nur gesichert durchführen
- Geeignete Hilfsmittel verwenden, wie Antirutschmatten, geprüfte Gurte und Spanngurte
- Beschädigte Gurte sofort entsorgen und auswechseln
- Fachgerechte Ladungssicherung und notwendige Anzahl Gurte verwenden

MASCHINEN UND GERÄTE

- Nur mit aktueller Funktions- und elektrischer Prüfung
- Zweckbestimmter Einsatz, Betriebsanweisung (ggf. Bedienungsanleitung) beachten
- Nutzung der Maschinen und Geräte nur von geschultem und unterwiesenem Personal

PSA GEGEN ABSTURZ (PSAgA)



- PSAgA mindestens einmal jährlich durch eine dazu befähigte Person prüfen zu lassen
- Jährliche Unterweisung mit praktischer Übung durchführen
- Bei der Auswahl den Einsatzzweck und Körpergewicht beachten

FLURFÖRDERFAHRZEUGE



- Bedienung nur von ausgebildeten Fahrern mit Ausbildungsnachweis (Staplerschein)
- Schriftliche Beauftragung der Fahrer
- Einsatz im öffentlichen Straßenverkehr nur mit gültiger erforderlicher Fahrerlaubnis (Führerschein) und bei Fahrzeugen > 6 km/h
- Sichtprüfung am Fahrzeug vor Arbeitsaufnahme inkl. gültiger TÜV-Plakette
- Nur für den Einsatz geeignete Flurförderfahrzeuge nutzen (Gesamtgewicht, Hubgewicht beachten)



GEHT VOR!

