

Sicher im Holzbau

Lasten anschlagen

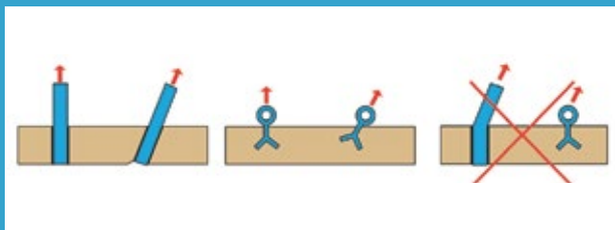


Regeln für sicheres Anschlagen von Lasten

- Kranführer und Anschläger von Lasten müssen nachvollziehbar geschult sein
- Anschlagmittel sind vor jedem Einsatz auf Beschädigung zu kontrollieren
- Nur geeignete und geprüfte Lastaufnahmemittel einsetzen
- Neigungswinkel beachten, Traversen einsetzen, gleichmässig anheben
- Sich nie unter schwebenden Lasten aufhalten

Mit Lasten sicher umgehen – grosse Gefahren abwehren

Regeln für sicheres Anschlagen von Lasten



1. Kranführer müssen **ausgebildet** sein

- Kranführerausweis Kat. A: Fahrzeugkrane (Mobilkran, Teleskopstapler mit Winde)
- Kranführerausweis Kat. B: Turmdrehkrane
- Ausbildungsbestätigung Kat. C: Hallen- und Industriekran

2. Lasten-Anschläger müssen **geschult** sein

- Anwendung der geeigneten Lastaufnahmemittel (Traversen, Ausgleichstraversen, Anschlagpunkte, ...)
- Verhalten im Schwenkbereich des Krans
- Kommunikation mit dem Kranführer
- Anschlagssystem: gemäss Vorgaben Avor oder Betriebsregeln

3. Anschlagmittel sind vor jedem Einsatz zu kontrollieren

- Richtige Gewichtsklasse
- Keine Defekte an Tragstruktur
- Lesbare Etikette mit Gewichtsangaben vorhanden

4. Nur geeignete und geprüfte Lastaufnahmemittel einsetzen

- Herstellerangaben berücksichtigen oder Nachweis erbringen
- Traversen, Hebegurten, Gehänge etc.
- Anschlagpunkte und deren Verankerung am Element (richtige Montage von Hebebändern und Transportanker, Dimensionierung des Anschlagpunktes etc.)
- Gewicht des Werkstücks angeben

5. Neigungswinkel beachten, Traversen einsetzen, gleichmässig anheben

- Vorsicht! Gurten können rutschen
- Überbelastung der Anschlagmittel durch zu flachen Winkel

6. Kontrolle der schwebenden Last

- Sichtkontrolle beim Anheben der Last
- Lastaufnahmepunkte beobachten
- Gleichgewicht der Last kontrollieren
- Gleichgewicht der schwebenden Last nie von Hand korrigieren

7. Sich nie im Gefahrenbereich der Lasten aufhalten

- Ausweichmöglichkeiten bei bewegender Last beachten
- Nicht unter schwebende Lasten treten
- Hebevorgang aus sicherer Distanz beobachten

8. Klare Kommunikation

- Handzeichen oder Funkkontakt mit Kranführer sicherstellen
- Kippt die Last oder verschieben sich die Anschlagpunkte: Handzeichen «Stopp» geben.

Weitere Informationen



Holzbau Vital /
Sicherheit