

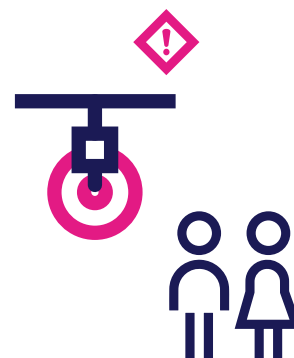
Livräddande regler: Hängande last

Varför?

Lyftreglerna säkerställer att lyft- och sänkingsaktiviteter kan utföras på ett säkert sätt utan att skada människor eller utrustning.

Vad?

- ✓ Inspektera lyftutrustningen före användning.
- ✓ Kontrollera visuellt att lasten är säkrad innan jag lyfter – kontrollera att krokarna är korrekt placerade.
- ✓ Stoppa lyftutrustningen om defekter upptäcks och rapportera dem.
- ✓ Endast använda lyftutrustning som jag är kvalificerad att använda.
- ✓ Välja utrustning efter maximal lyftkapacitet och tyngdpunkt.
- ✓ Upprätta och följa avspärrningar och säkerhetszoner.
- ✓ Aldrig stå eller arbeta under en hängande last.
- ✓ Aldrig transportera last ovanför människor.
- ✓ Om jag är osäker på vad som gäller ska jag omedelbart avbryta arbetet och kontakta min närmaste chef.



Frågor

Öppna frågor

- Vad är ett exempel på när man bör avbryta ett lyft?
- Varför ska man inte stå under en hängande last?
- Vilka försiktighetsåtgärder bör du vidta innan du påbörjar ett lyft för att garantera säkerheten?



Erfarenhetsbaserade frågor

- Har du någonsin varit med om ett lyft som kändes osäkert? Vad hände och vilka åtgärder vidtogs?
- Har du någon gång varit tvungen att avbryta ett lyft för att något inte kändes rätt? Vad var det som fick dig att fatta det beslutet?
- Kan du komma ihåg en gång då en säkerhetszon ignorerades? Vilka blev konsekvenserna?



Vad skulle du göra?-frågor

- Om du märker att lyftutrustningen har synliga skador men fortfarande används, hur skulle du då hantera situationen?
- Du ser någon stå innanför en säkerhetszon medan en last lyfts. Hur är det säkraste sättet att reagera?
- Om du under ett lyft inser att lasten är tyngre än väntat eller inte är i balans, vad ska du då göra för att förhindra en olycka?



Hitta förbättringsförslagen-frågor

- Vilka är de vanligaste utmaningarna när vi säkrar lasten före lyft, och hur kan vi hantera dem?
- Finns det några förbättringar vi kan göra när det gäller hur vi inspekterar lyftutrustningen före användning?
- Hur kan vi bättre kommunicera farorna med att stå under en hängande last till nyanställda?

