



Optimal lastning og losning på lagre og terminaler



Kort fortalt

Deltageren kan, efter fuldført uddannelsen, laste, sikre og losse stykgodsforsendelser. Dette på en sikkerhedsmæssig forsvarlig måde, hvor risici ved arbejde fra lad og rampe kan identificeres. Hertil kan deltager ud fra principper for både bæredygtighed og økonomi, udvælge den optimale emballage, stuvning og forsendelsesmetode.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusafdelingen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:

DKK 416,00

Uden for AMU- målgruppe:

DKK 1.551,50

Tilmelding





Fag: Optimal lastning og losning på lagre og terminaler

Fagnummer: 20927	Varighed: 2 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 416,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 1.551,50

Målgruppe: Arbejdsmarkedsuddannelsen er udviklet til ufaglærte og faglærte medarbejdere, der er beskæftiget i eller ønsker beskæftigelse inden for lager- og terminalområdet.

Beskrivelse: Deltageren kan på en sikker og forsvarlig måde, laste og losse samt lastsikre stykgodsforsendelser fra lad og rampe.

Deltageren har kendskab til gældende regler for lastning og losning herunder:

- Surring og blokering af stykgods
- Sundhedsskadelige risici og værnemidler
- Risikovurdering og ulykkes dokumentation

Deltageren har kendskab til:

- Metoder til at sikre maksimal levetid på batterityper af både litium og blysyre

Deltageren kan ved lastning og losning sikkert anvende:

- Løftebagsmæk
- El-hund og palleløfter
- Stiger

Deltageren har ved lastning og losning viden om:

- Optimal emballering
- Stuvning i bure og på paller
- Risici ved lad og rampe arbejde

Deltageren kan ved lastning og losning medvirke til at sikre en både økonomisk og bæredygtig løsning ved:

- Valg af emballager og fyldstoffer
- Optimal udnyttelse af lastvolumen og prioritering af aflæsningsrækkefølge.