

Maskinfører 2202 Skoleophold 4 del 1 kran og tlskp.

Hold

> **08-01-2024**

Maskinfører 2202 Skoleophold 4 del 1 kran og tlskp
Lystlundvej 18 6990 Ulfborg

15 dage

Daghold

Fag: Mobile kraner >8-30 tm_med integreret kranbasis

> **Fagnummer:**

48644

> **Varighed**

10 dage

> **AMU-pris:**

DKK 1.260,00

> **Uden for målgruppe:**

DKK 9.038,00

Målgruppe: Personer der har, eller søger, beskæftigelse som førere af mobile kraner med en løftekapacitet på over 8 tonsmeter til og med 30 tonsmeter. Specielle adgangskrav: Deltageren skal være fyldt 18 år og kunne dokumentere, at være helbredsmæssigt egnet til at føre det tekniske hjælpemiddel enten ved gyldigt kørekort eller ved den helbredserklæring, som gives i forbindelse med udstedelse af kørekort, jf. Arbejdstilsynets bestemmelser herom.

> **Kontakt**

Christine Thorhauge
8950 3300
mercantec@mercantec.dk

> **Kursuspris**

AMU:
DKK 1.890,00

Uden for målgruppe:
DKK 13.549,00

> **Tilmelding**



Beskrivelse: Deltageren kan udføre normalt forekommende kranopgaver med mobile kraner med en løfteevne over 8 tonsmeter til og med 30 tonsmeter med integreret kranbasis og opfylder dermed Arbejdstilsynets kvalifikationskrav, jf. bekendtgørelse om arbejdsmiljøfaglige uddannelser.

Efter endt uddannelse har deltageren kendskab til:

- risici forbundet med arbejde med mobile kraner
- mobile kraners opbygning og sikkerhedsanordninger
- mobile kraners beregnede anvendelse, herunder anvendelsesbegrænsninger
- reglerne for anhugning/afhugning, herunder valg af korrekt hejsetilbehør og anhugningsgrej
- indholdet af kranjournaler og kunne føre disse i nødvendigt omfang
- reglerne for samløft med mobile kraner af byrder samt personløft med mobile kraner
- mobile kraners stabilitetsforhold
- jordbundsforhold og kunne vurdere forskellige underlags bæreevne
- valg af ekstraudstyr, fx pallegaffel og læssegrab, og kunne montere dette korrekt
- til korrekt anvendelse af støtteben

Efter endt uddannelse kan deltageren:

- betjene mobile kraner sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt, herunder foretage glidende transport af byrder ved hjælp af samtidige funktioner samt standsning af svingende byrde
- vurdere byrders vægt og tyngdepunktets placering, og vide om byrden er anhugget korrekt, inden der løftes
- vejlede en anhugger, herunder ved hjælp af håndsignaler (standardtegn) og brug af radio
- vide, hvor ofte kraner og anhugningsgrej skal efterses og vedligeholdes,
- gennemføre de eftersyn, som kranføreren er ansvarlig for, herunder eftersyn af anhugningsgrej
- tilegne sig viden om den konkrete mobile kran, der skal anvendes, med udgangspunkt i leverandørens brugsanvisning
- aflæse lastdiagrammer
- opstille mobile kraner korrekt

Fag: Teleskoplæsser - Certifikat

> **Fagnummer:**

48671

> **Varighed**

5 dage

> **AMU-pris:**

DKK 630,00

> **Uden for målgruppe:**

DKK 4.634,00

Målgruppe: Uddannelsen retter sig mod medarbejdere der skal føre teleskoplæssere eller lignende multifunktionsmaskiner.

Beskrivelse: Førere af teleskoplæssere skal:

- kende til risici forbundet med arbejde med teleskoplæssere med gaffler og mandskabskurv
- kende til risici forbundet med teleskoplæssere, der anvendes til kranarbejde
- kende til teleskoplæsseres opbygning og sikkerhedsanordninger
- kende til sikkerhedsanordninger, som kræves på teleskoplæssere, der anvendes som kran, men som ikke findes på almindelige teleskoplæssere
- kende til teleskoplæsseres beregnede anvendelse, herunder anvendelsesbegrænsninger
- kende til stabilitetsforhold og korrekt anvendelse af støtteben
- kende til jordbundsforhold og kunne vurdere underlagets bæreevne
- kende til korrekt køreteknik herunder afpasning af hastighed og valg af forlæns-/baglæns-/krabbekørsel mv
- kende til forskellige stablingsteknikker i forhold til byrdens beskaffenhed
- vide hvor ofte teleskoplæssere skal efterses og vedligeholdes, herunder smørring af maskinen, forholdsregler ved lækage af hydraulikolie og brud på slanger og rør mm.
- kunne aflæse lastdiagrammer
- kunne betjene teleskoplæssere sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt, herunder teleskoplæssere med krøjefunktion
- kunne afsætte og optage byrder sikkerhedsmæssigt forsvarligt
- kunne vurdere byrders vægt og tyngdepunktets placering og vide, om byrden ligger stabilt eller er anhugget korrekt, inden der løftes
- kunne vælge egnet palle/løftetilbehør
- kunne gennemføre de eftersyn, som føreren af teleskoplæssere er ansvarlig for, og
- kunne tilegne sig viden om den konkrete maskine, der skal anvendes med udgangspunkt i leverandørens brugsanvisning
- have kendskab til og kunne anvende rigtige arbejdsteknik og bruge anbefalede (lovpligtige) hjælpe- og værnemidler
- kunne arbejde med sikkerhed, miljøforhold og arbejdsmiljø efter gældende lovgivning/anbefalinger