

Mobile kraner >8-30 tm_med integreret kranbasis

Kort fortalt

Grundlæggende uddannelse i betjening af mobile kraner med en løfteevne over 8 tonsmeter til og med 30 tonsmeter med integreret kranbasis. Krancertifikatuddannelse.

Kursusinfo

Kom på venteliste:

Du kan kontakte administrationen på 99 122 525 eller kursus@ucholstebro.dk, så kontakter vi dig, hvis vi får et afbud. Det kan være med kort varsel.

Hold

02-02-2026

Mobile kraner >8-30 tm med integreret kranbasis
Bastrupgårdvej 5 7500 Holstebro

10 dage

Daghold

16-02-2026

Mobile kraner >8-30 tm med integreret kranbasis
Bastrupgårdvej 5 7500 Holstebro

10 dage

Daghold

16-03-2026

Mobile kraner >8-30 tm med integreret kranbasis
Bastrupgårdvej 5 7500 Holstebro

10 dage

Daghold

11-05-2026

Mobile kraner >8-30 tm med integreret kranbasis
Bastrupgårdvej 5 7500 Holstebro

10 dage

Daghold

22-06-2026

Mobile kraner >8-30 tm med integreret kranbasis
Bastrupgårdvej 5 7500 Holstebro

10 dage

Daghold

Kursuspris

AMU:

DKK 2.140,00

Uden for målgruppe:

DKK 10.346,00

Tilmelding



Fag: Mobile kraner >8-30 tm_med integreret kranbasis

Fagnummer: 48644	Varighed 10 dage
AMU-pris: DKK 2.140,00	Uden for målgruppe: DKK 10.346,00

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.

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