



# Kranbasis - Teleskoplæsser m. kranløft over 8 tm

## Hold

Der er pt. ingen hold udbudt til dette kursus. Tilmeld dig KURSUSAGENTEN et andet sted på siden og modtag en e-mail når der oprettes nye hold. Vil du hellere tale med et rigtigt menneske? Det forstår vi godt 😊 Hvis du indtaster dit telefonnummer, så ringer vi dig op og hjælper dig videre.;

## Fag: Kranbasis - Teleskoplæsser m. kranløft over 8 tm

> **Fagnummer:**

48678

> **Varighed:**

7 dage

> **Pris for ikke højtuddannet ansat:**

DKK 1.456,00

> **Pris for ledig eller højtuddannet ansat:**

DKK 7.118,40

**Målgruppe:** Uddannelsen retter sig mod ufaglærte og faglærte, der i deres arbejde skal føre teleskoplæssere eller lignende multifunktionsmaskiner med kranløft over 8 tm. Uddannelsen afsluttes med en teoretisk og praktisk prøve, der skal bestås for at erhverve uddannelsesbevis som fører af teleskoplæsser med kranløft over 8 tm. Beviset er gyldigt som certifikat. For at deltage i kurset skal deltageren tillige have bevis fra kurset 48671 Teleskoplæsser - Certifikat eller fra kurset 40073 Teleskoplæsser med gafler - betjening.

> **Kontakt**

Find kontakt via hjemmesiden

> **Kursuspris**

**Pris for ikke højtuddannet ansat:**  
DKK 1.456,00

**Pris for ledig eller højtuddannet ansat:**  
DKK 7.118,40

> **Tilmelding**



**Beskrivelse:** Deltageren kan sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt betjene teleskopløssere o.lign. multifunktionelle maskiner, der er indrettet til kranløft over 8 tm i henhold til gældende regler. Deltageren kender til sikkerheds- og sundhedsmæssige forhold forbundet med kranarbejde generelt, og kender desuden til arbejde med teleskopløssere, idet det er en forudsætning for deltagelse i kurset, at deltageren har certifikat fra 48671 Teleskopløsser – Certifikat eller fra 40073 Teleskopløsser med gafler - betjening. De detaljerede kvalifikationskrav, som deltageren har opnået efter endt uddannelse og bestået prøve, fremgår af Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 1978 af 27/10/2021 om arbejdsmiljøfaglige uddannelser bilag 1, punkt 2.1, Kranbasis.

Efter endt uddannelse kender deltageren til:  
risici forbundet med arbejde med kraner, herunder teleskopløssere, der anvendes til kranarbejde, teleskopløsserens opbygning og sikkerhedsanordninger, teleskopløsserens beregnede anvendelse, herunder anvendelsesbegrænsninger ifm kranløft, 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 kraner af byrder, samt personløft med kran

Efter endt uddannelse kan deltageren:  
foretage anhugning af byrder og betjene almindeligt forekommende kraner, herunder teleskopløsser sikkerheds- og sundhedsmæssigt forsvarligt  
betjene teleskopløsseren sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt, herunder foretage glidende transport af byrder ved hjælp af samtidige funktioner samt standsning af svingende byrde vælge korrekt hejsetilbehør og anhugningsgrej  
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 teleskopløsseren og anhugningsgrej skal efterses og vedligeholdes, gennemføre de eftersyn, som føreren af teleskopløsseren er ansvarlig for, herunder eftersyn af anhugningsgrej  
føre kranjournaler i nødvendigt omfang  
tilegne sig viden om den konkrete kran, der skal anvendes med udgangspunkt i leverandørens brugsanvisning