



# Tårnkran og fast opstil. kraner + kranbasis

## Kort fortalt

Uddannelsen retter sig mod ufaglærte og faglærte, der skal føre tårnkraner og fast opstillede kraner med en tilladt belastning på over 8 tm. Kranbasis indgår i denne uddannelse. Hele uddannelsen afsluttes med en teoretisk og praktisk prøve i henhold til bekendtgørelse nr. 1978 af 27/10/2021 om arbejdsmiljøfaglige uddannelser.

## Hold

### > 12-04-2023

Tårnkran og fast opstil. kraner + Kranbasis  
Hoverdalvej 14 6971 Spjald

22 dage

Daghold

### > 24-05-2023

Tårnkran og fast opstil. kraner + Kranbasis  
Hoverdalvej 14 6971 Spjald

22 dage

Daghold

### > 07-08-2023

Tårnkran og fast opstil. kraner + Kranbasis  
Lystlundvej 18 6990 Ulfborg

22 dage

Daghold

### > Yderligere 2 hold

## Fag: Tårnkran og fast opstil. kraner + kranbasis

### > Fagnummer:

49943

### > Varighed

22 dage

### > AMU-pris:

DKK 2.816,00

### > Uden for målgruppe:

DKK 19.906,80

**Målgruppe:** Uddannelsen retter sig mod ufaglærte og faglærte, der i deres arbejde skal føre tårnkraner og fast opstillede kraner med en tilladt belastning på over 8 tm. Uddannelsen afsluttes med en teoretisk og praktisk prøve, der skal bestå for at erhverve uddannelsesbevis fra uddannelsen, der har gyldighed som certifikat.

### > Kontakt

Ann Holm Otkjær  
89503347  
ahpe@mercantec.dk

### > Kursuspris

**AMU:**  
DKK 2.816,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 19.906,80

### > Tilmelding



**Beskrivelse:** Efter kurset kan deltageren:

- Aflæse lastdiagrammer
- Udregne støttebensareal
- Betjene kraner sikkerhedsmæssigt forsvarligt via fjernstyring med en fjernbetjening samt fra førerkabinen i min. 25 m's højde
- Foretage sikkerhedsmæssigt forsvarligt anhugning af byrder
- Betjene kraner sikkerhedsmæssigt 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
- Vælge korrekt grej til anhugning til et hejseredskab
- Foretage vindudregning i henhold til instruktionsbogen
- Vejlede anhugger i brug af håndsignaler (standardtegn) samt walkie talkie
- Gennemføre de eftersyn som kranføreren er ansvarlig for herunder eftersyn af anhugningsgrej
- Anvende kranen med udgangspunkt i leverandørens brugsanvisning
- Efterleve gældende myndighedskrav, kvalitetssikrings-, miljø- og arbejdsmiljølovgivning.
- Anvende god praksis for bæredygtig adfærd indenfor arbejdsområdet.

## Efter kurset har deltageren kendskab til:

- Sikkerhedsforhold ved kranarbejde herunder anhugning af byrden og signalgivning
- Risici forbundet med arbejde med kraner
- Kraners opbygning og sikkerhedsanordninger
- Kraners beregnede anvendelse herunder anvendelsesbegrænsninger
- Kraners begrænsninger i forhold til vejrlig
- Reglerne for anhugning/afhugning herunder valg af korrekt hejsetilbehør, anhugningsgrej og signalgivning
- Regler for samløft med kraner, personløft, ajourføring af kranjournaler samt de eftersyn som kranføreren er ansvarlig for, bl.a. anhugningsgrejet
- Krav til eftersyn og vedligeholdelse af kraner og anhugningsgrej
- Jordbundsforhold og stabilitet ved kranarbejde
- Brug af støtteben
- Krav om eftersyn af elevatorhejs til et hejseredskab