

Grundlæggende betjening dozere



Fag: Betjening af entreprenørmaskiner

Fagnummer: 47572	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.090,00	Uden for målgruppe: DKK 5.823,25

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig primært til faglærte og ufaglærte bygge- og anlægsarbejdere, der har eller ønsker beskæftigelse indenfor entreprenørområdet. Deltagerne skal forud for kursusstart have kørekort til traktor eller personbil.

Beskrivelse: Deltagerne kan udføre grundlæggende betjening af entreprenørmaskiner i forbindelse med arbejde som maskinfører indenfor bygge- og anlægsområdet. I den forbindelse kan deltagerne vurdere entreprenørmaskiners anvendelighed til konkrete opgaver samt anvende en arbejdsproces og en grave- og læsseteknik, der er sikkerhedsmæssigt og økonomisk optimal. Deltagerne kan derudover udføre daglig pasning og vedligeholdelse i henhold til instruktionsbøger samt kan inddrage kvalitetssikring, sikkerhed, arbejdsmiljø og ydre miljø som en naturlig del af arbejdet og kan udføre dette i overensstemmelse med gældende lovgivning vedr. entreprenørmateriel og anlægsområdet herunder sikkerheds- og gravereglene i DS 475.

Uddannelsen gennemføres på en af følgende maskintyper:

Minigravere, minilæssere, minidumpere og motorbører

Rendegravere

Gummihjulslæssere og dumpere

Hydrauliske gravemaskiner

Dozere

Kontakt



Emilie Topp Fyllgraf
Kursussekretær
8950 3331
emfy@mercantec.dk

Kursuspris

AMU:
DKK 2.180,00

Uden for målgruppe:
DKK 14.641,75

Tilmelding



Fag: Betjening af dozere

Fagnummer: 44485	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.090,00	Uden for målgruppe: DKK 8.818,50

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig primært til faglærte og ufaglærte bygningsarbejdere der har eller ønsker beskæftigelse inden for entreprenørområdet. Deltagerne skal have kørekort til traktor eller personbil.

Beskrivelse: Deltagerne kan:

Udføre planerings- og anlægsarbejde med dozere.

Foretage vedligeholdelse af disse efter anvisningerne i instruktionsbøger/brugermanualer.

Vurdere maskinernes anvendelighed til en konkret opgave på baggrund af viden om maskinernes specifikationer.

Foretage muldafrømning og henlægning af materialer i depot.

Udlægge råjord i lag klar til komprimering.

Opstille, påmontere og anvende laserudstyr til planeringsopgaver.

Inddrage kvalitetssikring, sikkerhed, arbejdsmiljø og ydre miljø som en naturlig del af arbejdet.