

RULLE- OG BUKKESTILLADS - OPSTILLING MV.



KORT FORTALT

Deltagerne kan selvstændigt og i samarbejde med andre opstille, ændre og nedtage rulle- og bukkestillads, således at de kan arbejde med disse stilladstyper i henhold til jf. gældende regler fra Arbejdstilsynet.

KURSUSINFO

Hvis du arbejder inden for bygge- eller håndværksbranchen, er kurset i rulle- og bukkestillads helt uundværligt. Kurset vil give dig den nødvendige viden og færdigheder, der kræves for at kunne opstille og nedtage rulle- og bukkestillads på en sikker og effektiv måde.

På kurset vil du lære om de forskellige typer af rulle- og bukkestillads, og hvordan de skal opstilles og justeres korrekt. Du vil også lære om de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger, der skal tages, når man arbejder på et stillads, herunder hvordan man sikrer sig mod fald og andre farer.

Gennem praktiske øvelser vil du få mulighed for at afprøve dine nye færdigheder og lære at opstille og nedtage et rulle- og bukkestillads på egen hånd. På den måde vil du kunne føle dig tryk og sikker, når du skal arbejde på et stillads i fremtiden.

Kurset i rulle- og bukkestillads er en investering i din egen sikkerhed og effektivitet på arbejdspladsen. Med den viden og de færdigheder, du får på kurset, vil du kunne udføre dit arbejde på en sikker og professionel måde og dermed bidrage til at skabe en mere sikker arbejdsplads for dig og dine kolleger.

HOLD

26-08-2026

Rulle- og bukkestillads - opstilling mv.
Petersmindevej 50 5000 Odense C

2 dage Daghold

21-09-2026

Rulle- og bukkestillads - opstilling mv.
Petersmindevej 50 5000 Odense C

2 dage Daghold

26-10-2026

Rulle- og bukkestillads - opstilling mv.
Petersmindevej 50 5000 Odense C

2 dage Daghold

Kontakt



Jasmina Petrovic
Kursussekretær - IT,
bygge/anlæg og hygiejne
63135103
jap@amu-fyn.dk

Kursuspris

AMU:
DKK 436,00

Uden for målgruppe:
DKK 1.886,00

Tilmelding



25-11-2026

Rulle- og bukkestillads - opstilling mv.
Petersmindevej 50 5000 Odense C

2 dage

Daghold

FAG: RULLE- OG BUKKESTILLADS - OPSTILLING MV.

Fagnummer: 22354	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 436,00	Uden for målgruppe: DKK 1.886,00

Målgruppe: Kurset henvender sig primært til medarbejdere uden brancheerfaring.

Beskrivelse: Deltageren har kendskab til og kan anvende: regler og vejledninger, der gælder ved arbejde med rulle- og bukkestilladser, herunder kendskab til gældende relevante EN/DS-standarder for stilladser, samt lovgrundlaget på området og ansvarsfordelingen i forhold til relevante aktører og deres roller. brugsanvisninger for forskellige fabrikater af rulle- og bukkestilladser. brugsanvisning for et givet rulle- eller bukkestillads, som er nødvendige for at sikre, at det udleverede stilladsmateriel anvendes korrekt ud fra viden om opstillingsstedet, dvs. tilstrækkelig viden om jordbund, opklodsning, mv.

Deltageren kan:

vurdere hvad rulle- og bukkestilladser forsvarligt kan anvendes til og under hvilke betingelser og forhold den enkelte stilladstype bedst egner sig, dvs. arbejde som skal udføres ud fra stilladset og belastningerne her af, samt instruktionen fra arbejdsgiveren og opstillingsvejledningen. opstille et rullestillads og et bukkestillads på en sådan måde, så der tages nødvendigt hensyn til at arbejdet, der efterfølgende skal udføres fra stilladset, kan udføres sikkerheds- og sundhedsmæssigt forsvarligt ud fra viden og kendskab til den enkelte arbejdsopgave. vurdere stilladsmateriellets vedligeholdelsesstand med henblik på bortsortering af uforsvarligt stilladsmateriel grundet f.eks. råd, revner, korrosion, deformationer og defekter af anden art. opstille, ændre og nedtage stilladset samt tilhørende arbejdsprocesser sikkerheds- og sundhedsmæssigt forsvarligt. bruge forskellige foranstaltninger til sikring mod nedstyrtning under opstilling, ændring og nedtagning af rulle- og bukkestilladser, sådan egen og andres sikkerhed varetages under hele arbejdets udstrækning, herunder også brugen af personlige værnemidler. anvende og håndtere stilladsmateriel og hjælpegrej sikkerheds- og sundhedsmæssigt forsvarligt samt anvende nødvendige tekniske hjælpemidler som kan imødegå sundhedsskadelige belastninger ved manuel håndtering.