

H 16 Stilladsmontøruddannelsen Modul 11



Fag: Ergonomi inden for faglærte og ufaglærte job

Fagnummer: 40392	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 436,00	Uden for målgruppe: DKK 1.385,10

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig mod personer, der arbejder inden for de jobområder, hvor der tilbydes AMU-uddannelser.

Beskrivelse: Deltageren kan foretage de rigtige disponeringer til at variere arbejdsstillinger i forhold til arbejdsgange og arbejdsfunktioner i eget job, inddrage relevant teknik i forhold til arbejdssituationen samt anvende relevante øvelser til at forebygge skader og opnå øget velvære. Deltagerens handlinger sker på baggrund af viden om konsekvenser af arbejdsbelastninger inden for eget jobområde.

Deltageren kan forebygge forkerte arbejdsstillinger og nedslidning med baggrund i viden om psykiske og fysiske spændingers påvirkning af hinanden.

Deltageren kan indhente information om ergonomi, herunder relevant lovgivning og vejledninger fra f.eks. Arbejdstilsynet og BAR.

Kontakt



Lis Lyng Hansen
Kursussekretær
72290305
llh@neg.dk

Kursuspris

AMU:
DKK 3.924,00

Uden for målgruppe:
DKK 15.230,30

Fag: Rammestilladser med drager, tårne og rullestillads

Fagnummer: 43543	Varighed 3 dage
AMU-pris: DKK 654,00	Uden for målgruppe: DKK 2.614,85

Målgruppe: Kurset henvender sig til personer, der er beskæftiget inden for stilladsområdet.

Beskrivelse: Deltagerne kan medvirke:

Ved udførelse af arbejdsplanlægning.

Ved den omfattende beregning af materiel, der medgår til den enkelte opgave.

Ved planlægning af opgavens praktiske udførelse, inkl. afrigning af stilladset.

Ved opstilling og nedtagning af rammestilladser med drager, tårne og rullestillads m. drager i henhold til opgavebeskrivelser og/eller tegninger.

Ved udførelse af opgaverne under hensyn til statiske, konstruktive og belastningsmæssige forhold, der gælder for opstilling af rammestilladser med drager, tårne og rullestillads m. drager ved varierende opgaver.

Til at overholde de kvalitets- og sikkerhedskrav, der skal opfyldes ved arbejdets udførelse, samt foretage evaluering af eget arbejde.

Fag: Enkeltøjlet stilladser, facade og fritstående

Fagnummer: 43544	Varighed 3 dage
AMU-pris: DKK 654,00	Uden for målgruppe: DKK 2.614,85

Målgruppe: Kurset henvender sig til personer, der er beskæftiget inden for stilladsområdet.

Beskrivelse: Deltagerne kan medvirke:

Ved udførelse af arbejdsplanlægning.

Ved den omfattende beregning af materiel, der medgår til den enkelte opgave.

Ved planlægning af opgavens praktiske udførelse, inkl. afrigning af stilladset.

Ved opstilling og nedtagning af enkeltøjlet stilladser, facade og fritstående i henhold til opgavebeskrivelser og/eller tegninger.

Ved udførelsen af opgaverne under hensyn til statiske, konstruktive og belastningsmæssige forhold, der gælder for opstilling af enkeltøjlet stilladser, facade og fritstående ved varierende opgaver.

Til at overholde de kvalitets- og sikkerhedskrav, der skal opfyldes ved arbejdets udførelse, samt foretage evaluering af eget arbejde.

Tilmelding



Fag: Rammestilladser med udbygning, skakte og konsoller

Fagnummer: 43542	Varighed 3 dage
AMU-pris: DKK 654,00	Uden for målgruppe: DKK 2.614,85

Målgruppe: Kurset henvender sig til personer, der er beskæftiget inden for stilladsområdet.

Beskrivelse: Deltagerne kan medvirke:

Ved udførelse af arbejdsplanlægning.

Ved omfattende beregning af materiel, der medgår til den enkelte opgave.

Ved planlægning af opgavens praktiske udførelse, inkl. afrigning af stilladset.

Ved opstilling og nedtagning af rammestilladser med udbygninger, skakte og konsoller, kasseskærme og skærmkonsoller i henhold til opgavebeskrivelser og/eller tegninger.

Ved udførelse af opgaverne under hensyn til statiske, konstruktive og belastningsmæssige forhold, der gælder for opstilling af rammestilladser med udbygninger, skakte og konsoller, kasseskærme og skærmkonsoller ved varierende opgaver.

Til at overholde de kvalitets- og sikkerhedskrav, der skal opfyldes ved arbejdets udførelse, samt foretage evaluering af eget arbejde.

Fag: Anvendelse af stilladstegninger

Fagnummer: 43541	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 436,00	Uden for målgruppe: DKK 1.829,90

Målgruppe: Kurset henvender sig til personer, der er beskæftiget inden for stilladsområdet.

Beskrivelse: Deltagerne kan bruge forekommende stilladstegninger med bilag, vejledninger mv., som grundlag for planlægning af stilladsarbejdet, opmåling af materiel og opstilling af stilladser.

Fag: Planlægning stilladsarbejde

Fagnummer: 43602	Varighed 3 dage
AMU-pris: DKK 654,00	Uden for målgruppe: DKK 2.614,85

Målgruppe: Kurset henvender sig til personer, der er beskæftiget inden for stilladsområdet.

Beskrivelse: Deltagerne kan:

Fortage planlægning af alle former stilladsopstilling under hensyn til arbejdsgiverens instruktion og leverandørvejledninger samt efter gældende krav til konstruktion, bæreevne, ergonomi og sikkerhed.

Udføre beregning af materiel, der medgår til den enkelte opgave.

Udføre planlægning af opgavens praktiske udførelse inkl. afrigning.

Fag: Vejen som arbejdsplads - Certifikat

Fagnummer: 22109	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 436,00	Uden for målgruppe: DKK 1.555,90

Målgruppe: Alle medarbejdere, som arbejder ved drifts-, vedligehold- og anlægsarbejder samt ombygninger af vejanlæg på statsvejnettet hos entreprenører og ledningsejere, og som skal udføre afmærkning af vejarbejder, skal være i besiddelse af enten uddannelsesbevis "Vejen som arbejdsplads" - Certifikat (AMU) eller Vejen Som Arbejdsplads Trin I eller II (Vej-EU).

Beskrivelse: Deltagerne har kendskab til:

Love og bekendtgørelser, herunder:

- Færdselsloven
- Arbejds miljøloven
- Bekendtgørelse for afmærkning af vejarbejder
- Bekendtgørelse for vejafmærkning
- Bekendtgørelse for anvendelse af vejafmærkning

De grundlæggende regler og vejledninger for afmærkning af vejarbejder, herunder:

- Kant- og baggrundsafmærkning
- Relevante færdselstavler
- Prioritering og signalregulering
- Afmærkningsvogne

Principper, regler og vejledninger for opstilling og nedtagning af afmærkning, herunder:

- Rækkefølge for opstilling og nedtagning
- Opbygning af tavlestandere
- Placering af tavlestandere i tværprofilen
- Brug af arbejdskøretøjer

Arbejds miljø ved vejarbejder, herunder:

- Sikker adfærd på vejen
- Beskyttelsesniveauernes indhold og anvendelsesmuligheder
- Identificering af påkørselsfare og faktorer der har betydning for denne
- Valg af tilstrækkelige foranstaltninger til at imødegå faren for påkørsel

Deltageren kan:

- Læse og forstå en afmærkningsplan
- Planlægge afmærkning ved vejarbejder af mindre omfang
- Deltage i planlægningen af arbejdsmiljøet ift. faren for påkørsel ved vejarbejder
- Udføre afmærkning der overholder lovbestemte krav samt øvrige vejledninger, herunder:
 - # Opstille og nedtage afmærkning på en sikker måde for både vejarbejdere og trafikanter
 - # Placere færdselstavler og øvrig afmærkning, så de overholder lovbestemte krav
- Kontrollere at et vejarbejde kan udføres sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt ift. faren for påkørsel samt være medvirkende til at eliminere eventuelle ulykkesfaktorer