

Byggeri

Efteruddannelse

2019



Læse/stave
problemer?
Kontakt os i god tid



Kursuscentret
euc nordvest

Tømrerfaget



Råd og svamp mv. - udbedring af skimmelsvampskader

AMU 45858

Deltageren kan medvirke ved identifikation af, samt forestå udbedring og forebyggelse af skader forårsaget af skimmelsvamp i trækonstruktioner.

Deltagerne kan udføre og planlægge arbejdet under hensyn til gældende lovgivning, miljøforhold, arbejdsmiljø, samt følge anvisninger, vejledninger og forsikringsbestemmelser.

Varighed: 1 dag

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 118,-

Råd og svamp mv. – udbedring af råd og svampeskade

AMU 45857

Deltagerne kan medvirke ved identifikation af, samt forestå udbedring og forebyggelse af skader forårsaget af råd og svampe i trækonstruktioner. Deltagerne kan udføre og planlægge arbejdet under hensyn til gældende lovgivning, miljøforhold, arbejdsmiljø, samt følge anvisninger, vejledninger og forsikringsbestemmelser.

Varighed: 1,5 dag

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 177,-

Råd og svamp mv. – udbedring af insektangreb

AMU 45856

Deltagerne kan medvirke ved identifikation af, samt forestå udbedring og forebyggelse af skader forårsaget af insekter i trækonstruktioner.

Deltagerne kan udføre og planlægge arbejdet under hensyn til gældende lovgivning, miljøforhold, arbejdsmiljø, samt følge anvisninger, vejledninger og forsikringsbestemmelser.

Varighed: 1 dag

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 118,-

Murerfaget



Systemstilladser - opstilling mv.

AMU 44004

Deltagerne kan opstille, ændre og nedtage ramme-, søjle-, og rullestillads i henhold til kravet om særlig uddannelse i forbindelse med opstilling, ændring og nedtagning af stilladser højere end 3 meter jf. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 1088 af 28. november 2011, bilag 11.

Deltagerne kan foretage en vurdering af, om stilladset som helhed er velegnet, og er opstillet forsvarligt i relation til typen af det arbejde, der forventes udført fra stilladset, instruktionen fra arbejdsgiveren, leverandørbrugsanvisningen og opstillingsvejledningen. Deltagerne kan sikre sig selv og de øvrige opstillere jf. bekendtgørelse om bygge- og anlægsarbejde § 37 "Sikring mod nedstyrtning og gennemstyrtning", og har kendskab til lovgrundlaget på området, herunder ansvarsfordelingen i forhold til relevante aktører, samt at sikkerheden ved stilladsmontage løbende tilpasses den tekniske og sociale udvikling i samfundet.

Varighed: 15 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 1770,-

Sikkerhed ved arbejde med kold asfalt og bitumen

AMU 45651

Deltagerne kan træffe de nødvendige sikkerheds- og sundhedsforanstaltninger ved forskellige typer arbejde med kold asfalt og bitumen.

Varighed: 1 dag

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 118,-

Avanceret flisearbejde

AMU 47133

Deltagerne kan udføre avanceret flisearbejde på baggrund af viden om krav og tolerancer og kan vejlede kunder om valg af fliser som udgangspunkt for dekorationer i gulv og væg. Deltagerne kan konstruere og udføre dekorative elementer i fliser og planlægge og kvalitetssikre arbejdets udførelse.

Varighed: 5 dag

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 590,-

Murede smighjørner - opførelse

AMU 44570

Deltagerne kan i henhold til kvalitative og æstetiske krav samt gældende bygge- og arbejdsmiljølov udføre udmåling og anlæg til, samt opførelse af smighjørner i forskellige vinkler i murværk. Deltagerne kan endvidere vælge hensigtsmæssige materialer og værktøj til udførelse af arbejdet.

Varighed: 1 dag

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 118,-

Murede og pudsede gesimser - udførelse

AMU 44566

Deltagerne kan under hensyn til kvalitative og æstetiske krav samt gældende bygge- og arbejdsmiljølov udføre murede og pudsede gesimser. Deltagerne kan i den forbindelse udmåle og opmure en gesims, trække en pudset gesims/bånd og retablere en gesims. Deltagerne kan endvidere vælge hensigtsmæssige materialer og værktøj til udførelse af arbejdet.

Varighed: 3 dag

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 354,-

Murede gavlafslutning med el. uden gesims - udførelse

AMU 44565

Deltagerne kan på baggrund af kvalitative og æstetiske krav udføre korrekt afslutning af muret gavlf med eller uden gesims.

Varighed: 2 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 236,-

Arbejds miljø

Sikkerhed ved udv. arbejde med asbestmaterialer

AMU 40085

Deltagerne kan efter gældende regler arbejde uden dørs sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt med asbestholdige materialer eller med andet arbejde, der ikke er indvendig nedrivning af asbestholdige materialer, eller som kan medvirke til udsættelse for asbeststøv.

Varighed: 1 dag **Deltagere minimum: 12**
Deltagergebyr: 118,-

Pers. sikkerhed v. arbejde med epoxy og isocyanater

AMU 47942

Deltagerne kan udføre arbejde med epoxy og isocyanater sundheds og sikkerhedsmæssigt fuldt forsvarligt i forhold til sig selv og sine omgivelser j.f. §5 i AT bekendtgørelsen nr. 292 af 26. april 2001.

Varighed: 2 dage **Deltagere minimum: 12**
Deltagergebyr: 236,-

Arbejds miljø 1 i faglærte og ufaglærte job

AMU 48049

Deltageren kan medvirke til udvikling af et sikkert og sundt fysisk og psykisk arbejdsmiljø inden for eget jobområde på baggrund af viden om risikofaktorer. Deltageren kan bidrage med forslag til at fremme et godt arbejdsmiljø fx i forbindelse med APV, årlig arbejdsmiljødrøftelse, arbejdsmiljørundering mv. Deltageren kan indhente og anvende informationer, fx interne politikker og retningslinjer på arbejdspladsen, relevant lovgivning, vejledninger og materiale fra fx Arbejdstilsynet og Branchearbejds miljørådene.

Varighed: 2 dage **Deltagere minimum: 12**
Deltagergebyr: 236,-

Brandforanstaltninger v. gnistproducerende værktøj

AMU 45141

Deltageren kan efter kurset vurdere de mulige farer og de sikkerhedsforanstaltninger, der skal tages ved udførelse af varmt arbejde, som omfatter udførelse af bygningsopgaver med maskiner og værktøj, som afgiver gnister eller varme, som kan foranledige brand på arbejdsstedet.

Varighed: 1 dag **Deltagere minimum: 8**
Deltagergebyr: 118,-

Anvendelse af faldsikringsudstyr

AMU 44465

Deltageren kan gøre brug af faldsikringsudstyr ved løsning af opgaver i højden. Deltageren kan via kendskab til standarder og forskrifter, faldteori, belastningslære og risikovurdering varetage egen og andres sikkerhed ved brug af faldsikringsudstyr. Deltageren kan foretage kontrol og vedligehold af udstyret, tilpasse og justere det personlige faldsikringsudstyr, samt gøre brug af passive sikringsmetoder ved entrering, flytning og returnering.

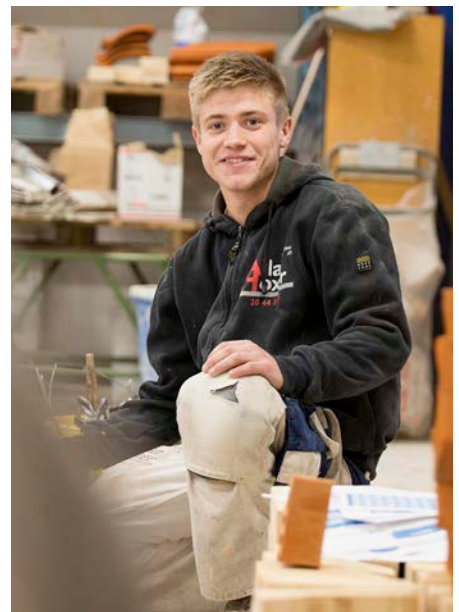
Varighed: 1 dag **Deltagere minimum: 8**
Deltagergebyr: 118,-

Fugning - personlig sikkerhed ved fugning mv.

AMU 45588

Deltagerne kan i forbindelse med samling og fugning af bygningselementer, ved hjælp af lukkede beholdere med epoxy- og isocyanatholdige (PU-holdige) skum- og fugematerialer, træffe fornødne personlige sikkerhedsmæssige foranstaltninger - jf. Arbejdstilsynets bekendtgørelse 1346 af 29/11/2017 om arbejdsmiljøfaglige uddannelser med bilag om kvalifikationskrav ved arbejde med Fugning af bygningselementer.

Varighed: 1 dag **Deltagere minimum: 12**
Deltagergebyr: 118,-



Fælles



Grundlæggende faglig regning

AMU 47668

Deltageren styrker og videreudvikler sine færdigheder inden for grundlæggende faglig regning med henblik på løsning af faglige opgaver i branchen og i forbindelse med erhvervsrettet voksenuddannelse. Deltageren kan anvende de fire regningsarter: plus, minus, gange og dividere. Deltageren kan anvende regningsarterne såvel ved overslagsregning som ved brug af lomme-regner og computer. Endvidere kan deltageren regne med procenter, promiller og brøker samt anvende forholdsregning.

Varighed: 2 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 236,-

Anvendelse af bygge- og anlægstegninger

AMU 45542

Deltagerne kan anvende tegningsmateriale med tilhørende beskrivelser inden for bygge- og anlægsområdet som grundlag for udførelse af deres arbejde og på baggrund af viden om tegningernes opbygning og udformning. Deltagerne kan foretage opmåling af materialeforbrug, samt planlægge arbejdets udførelse ud fra et projekt ved brug af målestoksforhold, tegningssignaturer, tegningsnoter, beskrivelser, samt forståelse for afbildningsformer, herunder perspektivtegninger.

Varighed: 3 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 354,-

Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer

AMU 45845

Deltagerne kan i henhold til gældende regler arbejde sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt med asbestholdige materialer, samt udføre nedrivning af asbestholdige materialer udvendigt og indvendigt i bygninger, skibe, tog og maskiner m.v., hvor dette materiale har været anvendt som isolering mod varme, kulde, støj, fugt og brand.

Varighed: 4 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 472,-

Nivellering

AMU 47665

Deltagerne kan udføre nivellerings- og afsætningsopgaver inden for bygge- og anlægsbranchen med relevante nivellerings- og laserinstrumenter. Deltagerne kan udføre nivellerings- og afsætningsopgaver inden for bygge- og anlægsbranchen med relevante nivellerings- og laserinstrumenter. For at sikre nøjagtighed af de afsatte vinkler og højder skal deltagerne desuden kunne kontrollere instrumenternes præcision.

Varighed: 5 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 590,-

Isolering - Energirigtige løsninger ved isolering

AMU 40611

Deltagerne har et sådant kendskab til eksisterende isoleringskrav og mulighederne for energirigtige løsninger, at de kan medvirke ved rådgivning og planlægning ved såvel nybyggeri, som ved om- og tilbygning, så boligen opfylder gældende isoleringskrav og indrettes med henblik på at reducere energiforbruget. Deltagerne kan i den forbindelse udvælge materialer og konstruktioner med henblik på at anvende energirigtige løsninger ved isolering af boliger. Endelig kan deltagerne planlægge og udføre arbejdet under hensyntagen til gældende regler vedr. miljø og arbejdsmiljø.

Varighed: 3 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 324,-

Energioptimering af bygningskonstruktioner

AMU 48218

Deltagerne kan i et tværfagligt samarbejde identificere mulige energibesparelser ved gennemførelse af et simpelt energitjek på baggrund af oplysninger om en bygnings energiforbrug, bygningstype, alder, opvarmet areal, opvarmningsform og beboersammensætning.

Varighed: 3 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 354,-

Fælles



Lufttæthed ved nye boliger

AMU 48199

Deltagerne kan ud fra produktkendskab planlægge, udvælge og vejlede om egnede systemløsninger til sikring af lufttæthed ved opførelse af nye boliger samt kan i tværfagligt samarbejde udføre de valgte tæthedsløsninger i nye boliger under hensyn til udfaldskrav, tæthedsproducentens anvisninger og gældende tætheds- og isoleringskrav. Deltagerne kan i dette samarbejde sikre, at tæthedsløsningen placeres korrekt, så opfugtning i konstruktionen undgås, ligesom deltagerne kan udføre tætte samlinger, gennembrydninger og tilslutninger i tæthedsplanet i nye boliger. Arbejdet udføres under anvendelse af bygningsreglementets krav til energimærkning, energirammeforhold og isoleringsbestemmelser, hvor deltagerne har kendskab til bygnings termiske ydeevne samt tæthedskrav. Endelig kender deltagerne metoder til kontrol og dokumentation af tæthed og trykprøvning ved hjælp af godkendt udstyr til BlowerDoor-test samt metoder til lokalisering af utætheder ved hjælp af bygningstermografering. Arbejdet planlægges og udføres under hensyn til gældende lovgivning vedrørende miljø- og arbejdsmiljø

Varighed: 2 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 236,-

Rulle- og bukkestillads - opstilling mv.

AMU 45566

Deltagerne kan selvstændigt og i samarbejde med andre opstille, ændre og nedtage rulle- og bukkestillader, således at de kan arbejde med disse stilladstyper i henhold til Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 727 af 29. juni 2004 "Bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om anvendelse af tekniske hjælpemidler".

Varighed: 1 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 118,-

Ny i byggebranchen

AMU 45542, 44465, 48049, 45141, 48218, 47665, 47942,

45566, 45651, 48671, 47136

Du lærer bl.a.: At læse bygningstegninger, om energioptimering og arbejdsmiljø. Du erhverver en række certifikater som efterspørges i byggebranchen og tilstødende brancher. OBS: Ved certifikat undervisning er der mødepligt i alle lektioner.

Varighed: 30 dage

Deltagere minimum: 12

Deltagergebyr: 3540,-

VIL DU ARBEJDE I BYGGEBRANCHEN?

Ny i byggebranchen. Vi har lige noget for DIG!

Ved at tage dette 30 dages byggeriforløb, får du mulighed for at søge job i byggeriet hos tømrer, murer, entreprenører og fremstillingsvirksomheder

Når du har gennemført forløbet har du blandt andet teleskoplæssercertifikat og nogle af de grundlæggende kompetencer der efterspørges på en byggeplads.



Økonomi

Det er muligt at søge VEU-godtgørelse efter gældende regler. Der kan også søges om kørselsgodtgørelse. Hvis du har mere end 60 km. mellem skolen og dit hjem kan du søge om at få kost og logi på skolen.

Deltagerbetaling og kursustidspunkter – se www.eucnordvest.dk/kursus.
Hvis du er ledig, skal din deltagelse aftales med jobcentret eller din A-kasse.

Udeblivelse og frmelding

Ved udeblivelse fra en uddannelse eller frmelding mindre end en uge før uddannelsens start opkræver skolen selvstændige erhvervsdrivende og arbejdsgivere en afgift, se www.eucnordvest.dk/kursuscenter / AMU-kurser og efteruddannelse / Betingelser ved tilmelding til AMU-kurser.

I visse tilfælde kan arbejdsgiveren fritages fra at betale afgift, bl.a. hvis han erstatter den frmeldte eller udeblevne medarbejder med en anden. Der tages forbehold for ændringer.

Tilmelding

Du kan tilmelde dig på www.eucnordvest.dk/kursus

Har du læse/staveproblemer?

Tilmeld dig i god tid og fortæl om dit problem.
Vi kan bestille en IT-rygsæk til dig.

