

SIKKERHED VED ARBEJDE MED ASBESTHOLDIGE MATERIALER

KORT FORTALT

Deltagerne kan i henhold til gældende regler arbejde med asbestholdige materialer, samt medvirke ved 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 jf. BEK. nr. 1978 af 27/10/2021 om arbejdsmiljøfaglige uddannelser.

KURSUSINFO

SIKKERHED VED ARBEJDE MED ASBESTHOLDIGE MATERIALER

Arbejdet med asbestholdige materialer kræver særlig opmærksomhed og forståelse for de risici, der er forbundet med udsættelse for asbest. Dette asbest kursus er udviklet for at give deltagerne en dybdegående forståelse af sikkerhedsprocedurerne, der skal følges ved arbejde med asbestholdigt materiale. Kurset henvender sig til både fagfolk og arbejdere, der arbejder med indvendig nedrivning og andre opgaver, der kan indebære kontakt med asbestholdige materialer.

Det er vigtigt at vide, at arbejde med asbestholdige materialer uden tilstrækkelig oplæring kan medføre alvorlige sundhedsmæssige konsekvenser. Asbest materialer er kendt for sine sundhedsskadelige egenskaber, og derfor er korrekt oplæring og instruktion nødvendig for at minimere risiciene. Kurset kan også være relevant som en del af arbejdsmiljøfaglige uddannelser, da det omhandler sikkerhed ved arbejde med farlige stoffer.



Kontakt



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

Kursuspris

AMU:
DKK 832,00

Uden for målgruppe:
DKK 3.891,20

Tilmelding



Kursets formål og målgruppe

Dette kursus er tilrettelagt for at give deltagerne den nødvendige oplæring til at udføre arbejde med asbestholdige materialer på en sikker og lovlig måde. Kurset er specielt relevant for personer, der arbejder inden for bygge- og anlægsbranchen, og som ofte udfører indvendig nedrivning, hvor der kan være risiko for at støde på asbest.

Målgruppen for dette kursus inkluderer:

- Fagligt ansvarlige inden for byggebranchen
- Personer, der arbejder med nedrivning og håndtering af asbestholdige materialer
- Medarbejdere, der er ansvarlige for at sikre, at arbejdet udføres i overensstemmelse med gældende regler for asbesthåndtering
- Personer, der har brug for en autorisation til at arbejde med farlige stoffer som asbest
- Personer, der har behov for en særlig asbestuddannelse for at håndtere specifikke opgaver

Indhold og oplæring

På asbest kurset vil deltagerne lære om de mange aspekter af arbejde med asbest. Dette inkluderer at forstå asbests egenskaber og de farer, der er forbundet med udsættelse for materialet. Sundhedsfaren ved asbest kan forstærkes af faktorer som f.eks. rygning, hvilket gør det vigtigt at følge strenge sikkerhedsprocedurer. Rygning forstærker sundhedsfaren, og det vil også blive behandlet under kurset.

Deltagerne vil få instruktion i brugen af personlige værnemidler, herunder åndedrætsværn samt andre beskyttelsesforanstaltninger, som er nødvendige for at beskytte mod de sundhedsskadelige stoffer i asbestholdige materialer. Personlige værnemidler formålet er at beskytte arbejdere mod udsættelse for asbestpartikler. Det er også vigtigt at være opmærksom på de forebyggende foranstaltninger, der kan reducere risikoen ved arbejde med asbest.

Praktisk anvendelse af viden

Kurset vil også fokusere på praktisk anvendelse af den viden, deltagerne får. Dette inkluderer:

- Håndtering af asbestholdigt materiale
- Korrekt fjernelse og bortskaffelse af asbestholdige materialer
- Brugen af personlige værnemidler og hvordan de beskytter mod de farlige partikler
- Sikkerhed under nedrivning og asbestsanering
- Håndtering af enkelte asbestholdige tagplader og bløde beklædningsplader, der ofte findes i ældre bygninger
- Implementering af kvalitetsledelsessystemer, der sikrer korrekt håndtering og dokumentation af arbejdet

Der vil også blive lagt vægt på de nødvendige forebyggende foranstaltninger, der skal tages under kortvarigt nedrivningsarbejde og andre opgaver, hvor der er risiko for kontakt med asbest. Deltagerne vil lære, hvordan man arbejder planlagt forsvarligt for at sikre, at alle farlige stoffer håndteres korrekt.

Krav og bestemmelser

For at arbejde med asbest kræves en særlig autorisation. Dette kursus opfylder de krav, der stilles til personer, der arbejder med asbestholdige materialer. Det er vigtigt at forstå de eksisterende krav, der er forbundet med arbejde med asbest samt de forbundne begrænsninger, der gælder for forskellige typer af arbejde.

Kurset er udviklet af en godkendt fagligt ansvarlig, hvilket sikrer, at alle lovkrav og standarder overholdes. Uddannelsen vil også give deltagerne en forståelse for de gældende regler inden for området, herunder de krav, der gælder for korrekt bortskaffelse og rengøring efter arbejde med asbestholdige materialer. Det er vigtigt at sikre, at alt arbejde udføres i overensstemmelse med gældende lovgivning og sundhedsstandarder. Ved gennemførelse af kurset modtager deltagerne et kursusbevis, der dokumenterer deres færdigheder og autorisation til at arbejde med asbest.



Særlige udfordringer ved asbestarbejde

Arbejdet med asbest kræver også, at deltagerne har kendskab til, hvordan asbestholdigt materiale kan påvirke forskellige typer konstruktioner og bygninger. Dette inkluderer både større projekter og situationer, hvor der kun er tale om mindre karakter af asbest.

For eksempel kan selv enkelte fliser fastgjort med asbest udgøre en sundhedsrisiko, hvis de ikke håndteres korrekt. Deltagerne vil lære, hvordan de skal udføre korrekt oplæring og instruktion af medarbejdere, der udfører sådanne opgaver. Kurset giver også en gennemgang af de krav, der gælder for forskellige arbejdsområder, hvor der er risiko for udsættelse.

HOLD

04-11-2024

Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer
C. F. Tietgens Boulevard 27 5220 Odense SØ

4 dage

Daghold

04-11-2024

Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer
Petersmindevej 50 5000 Odense C

4 dage

Daghold

11-11-2024

Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer
C. F. Tietgens Boulevard 27 5220 Odense SØ

4 dage

Daghold

11-11-2024

Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer
Petersmindevej 50 5000 Odense C

4 dage

Daghold

Yderligere 9 hold

FAG: SIKKERHED VED ARBEJDE MED ASBESTHOLDIGE MATERIALER

Fagnummer: 45845	Varighed 4 dage
AMU-pris: DKK 832,00	Uden for målgruppe: DKK 3.891,20

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig til personer der skal arbejde med asbestholdige materialer.

Beskrivelse: 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.

Deltagerne kan udføre arbejdet ud fra kendskab til lovgrundlaget, herunder ansvarsfordelingen i forhold til relevante aktører.

Deltagerne kan udføre asbestsanering inden for forskellige arbejdsområder, fx nedrivning af bløde beklædningsplader eller fjernelse af asbestholdigt isolering i bygninger, tog eller skibe.

Deltagerne kan udføre arbejdet sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt på baggrund af kendskab til:

Asbests egenskaber og virkninger for sundhed, herunder at rygning forstærker sundhedsfaren fra asbest

Materialer, der kan formodes at indeholde asbest

Aktiviteter, der kan medføre udsættelse for asbest, og betydningen af forebyggende foranstaltninger for at formindske eksponeringen

Sikre arbejdsmetoder og personlige værnemidler

Formålet med og det rette valg af åndedrætsværn samt hermed forbundne begrænsninger og rigtig anvendelse

Nødforanstaltninger

Rengøringsprocedurer

Håndtering, emballering og bortskaffelse af affald

Helbreds kontrol

Deltagerne kan vurdere om arbejdet som helhed er planlagt forsvarligt for at arbejdet kan udføres sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt, set i relation til:

Instruktionen fra arbejdsgiveren

Opgaven dvs. hvilket arbejde, der skal udføres, fx om der er tale om en mindre nedrivning (udskiftning af enkelte loftplader) eller fjernelse af et stort areal. Der kan også være tale om fjernelse af rørisolering eller cementbundne plader

Egen sikkerhed i forbindelse med forberedelsen til nedrivningen, opstilling af udsugnings- og ventilationsudstyr, opstilling af inddækning og sluse

Leverandørbrugsanvisninger på det tekniske udstyr samt på de personlige værnemidler

Det udleverede materiel, værktøjer og personlige værnemidler

Nedrivningsstedet, herunder afgrænsning og afskærmning fra omgivelserne

Afvigelser af betydning for en forsvarlig nedrivning eller fjernelse af de asbestholdige materialer, både af hensyn til egen sikkerhed og af hensyn til omgivelsernes sikkerhed, som skal rapporteres