

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.

HOLD

23-09-2024

Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer
Petersmindevej 50 5000 Odense C

4 dage

Daghold

07-10-2024

Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer
Petersmindevej 50 5000 Odense C

4 dage

Daghold

14-10-2024

Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer
Petersmindevej 50 5000 Odense C

4 dage

Daghold

18-10-2024

Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer
Petersmindevej 50 5000 Odense C

4 dage

Daghold

Yderligere 12 hold

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



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