



Goritas halvdags-kursus

Asbest i bygninger

Baggrund

Selvom anvendelse af asbest i dag er forbudt, indeholder store dele af den danske bygningsmasse stadig asbestholdige materialer. Hvis materialerne er intakte/indkapslede er det ikke et problem.

Men hvis materialerne ødelægges og der spredes asbestfibre, kan det få voldsomme økonomiske, ansvarsmæssige og sundhedsmæssige konsekvenser. Ved indånding af asbestfibre, kan man i værste tilfælde få lungehindekræft, med døden til følge.

I forbindelse med renoveringer og nedrivninger er det derfor helt afgørende at have styr på om der er asbestholdige materialer i det område man skal arbejde, og at tackle håndteringen af asbest rigtigt.



Målgruppe

Kurset er specielt sammensat til f.eks. håndværkere, entreprenører, ejendomsinspektører, byggeledere, samt relevante personer i ejendoms-selskaber, kommuner mv., som i deres arbejde kan støde på, eller have sager med asbest.

Formål

Målet med kurset *Asbest i bygninger* er at give kursusedtagerne en god grundviden og forståelse, der kan hjælpe dem til at undgå overraskelser, til at reagere rigtigt når asbest opdages, og til at medvirke til korrekt håndtering af en asbestsag.

Gennem mange praktiske eksempler gives en grundlæggende viden om asbestholdige materialer i bygninger og disses virkning på mennesker, viden om gældende regler, viden om metoder til undersøgelse, samt forståelse for processen ved fjernelse af asbest.

Kurset vil primært give svar på følgende:

- **Hvad er problemet med asbest**
- **Hvor kan man støde på asbest i bygninger**
- **Hvad siger love og regler**
- **Hvad gør man hvis man har mistanke om asbest**
- **Hvordan tackles asbestsager rigtigt**

Tid / sted

Kurset afholdes:

INDHOLD

Kurset vil behandle følgende hovedemner:

- Asbest – et naturligt materiale
 - Asbest i bygninger
 - Asbest – følgesygdomme
 - Lovgivning – håndtering, deponering, registrering.
 - Undersøgelse for asbest
 - Kommunikation og håndtering
 - Asbestsanering – processer og metoder
 - Asbestsanering - værnemidler og omgivelser
 - Kontrol og godkendelse
 - Lidt om andre miljøkritiske stoffer
-
- Mange praktiske eksempler.
 - Forhåbentlig god debat ud fra kursusdeltagernes egne erfaringer

INDLÆGSHOLDERE

Martin Elling

diplomingeniør
(54553923 / mae@goritas.dk)

Svend Blicher Jepsen

civilingeniør
(44858756 / sbj@goritas.dk)

PRAKTISKE OPLYSNINGER

Prisen for kurset (inkl. kursusmappe, kaffe, kage, mv.) er kr. 2.375 ex. moms pr. person.

Tilmelding kan ske på vores hjemmeside, telefonisk eller pr. mail til Trine Reich Olsen på 44858608 / kursus@goritas.dk. Seneste tilmelding er:

Vi står selvfølgelig også til rådighed for yderligere information. Kontakt kursusleder Martin Elling på 54553923 / mae@goritas.dk

Efter modtagelsen af tilmelding sendes en bekræftelse. Inden kursusstart fremsendes et detaljeret kursusprogram.

For at alle kan få det bedste udbytte, og for at få den bedst mulige dialog og erfaringsudveksling, er deltagerantallet begrænset til maksimalt 25 personer.

Vi forbeholder os retten til at aflyse, hvis der ikke er tilstrækkelig tilmelding, og til at foretage mindre justeringer i kursets indhold.