



RIV- OCH SANERINGSENTREPRENÖRERNA
inom Sveriges Byggindustrier

Kurs i sanering av PCB- haltiga fogmassor

Riv- och Saneringsentreprenörerna kallar härmed till kurs i Sanering av PCB- haltiga fogmassor. Kursen, som är på två dagar, vänder sig till byggnadsarbetare och arbetsledare som ska arbeta med sanering av fogmassor med PCB samt ledare för saneringsföretag.

Tid: Måndagen den 12 april - tisdagen den 13 april 2010

Plats: Ibis Hotel, Västertorpsvägen 131, Västertorp

Kostnad: 2 000,-/ person inkl kurslitteratur, eventuell övernattnig tillkommer

Anmälan görs till kansliet på **senast fredagen den 26 mars**.

Kursdeltagarna ska efter avslutad kurs ha god kunskap om PCB i byggnader både teoretiskt och praktiskt. De ska känna till varför PCB ska saneras bort, hur en inventering genomförs, de viktigaste lagkraven i Miljöbalken med förordningar och arbetsmiljölagstiftningen, lämplig teknik och verktyg för sanering, skyddsåtgärder, kvalitetssäkring och dokumentation av fogsanering.

Krav på kursdeltagarna: De skall ha arbetat med liknande arbete, riv- eller saneringsarbeten och de skall också kunna arbeta på höga höjder.

Kursen kommer att ledas av Gunilla Bernevi Rex, Rex Hus & Miljökonsult och Per Karlsson. För ytterligare frågor kontakta gärna Per Karlsson på tel 070- 636 05 29.

Väl mött på kurs

Lars Sandström
Riv- och Saneringsentreprenörerna

Postadress

Box 5054, 102 42 Stockholm

Telefon

08-698 58 00

Telefax

08-698 59 00

E-post

sanering@bygg.org

Besöksadress

Storgatan 19

Organisationsnr

802013-3180

Internet

www.rivosaner.a.se

Insändes senast fredagen den 26 mars 2010 till:

Riv- och Saneringsentreprenörerna
Lars Sandström
Box 5054
102 42 STOCKHOLM
Tel 08-698 58 73
Fax:08-698 59 00
E-mail: lars.sandstrom@bygg.org

Anmälan till Riv- och saners utbildning i sanering av PCB- haltiga fogmassor
den 12-13 april 2010 på Ibis Hotel, Västertorp.

Företag:.....

Deltagare:.....

.....

.....

Jag önskar enkelrum på Ibis Hotel, Västertorp
den 12 april.
Kostnad ca 1 000,-/person

Vårt företag kan tyvärr ej delta på kursen

.....
Ort

.....
Datum

.....
Underskrift

Bakgrund

PCB är en typ av svårnedbrytbara organiska föreningar som kan finnas i byggnader från perioden 1956 - 1973. PCB har skadliga effekter på fortplantningsförmågan och immunförsvaret. Det har visat sig att PCB-föreningar som finns kvar i fogmassor i byggnader läcker ut till omgivande mark och luft.

Byggsektorns Kretsloppsråd antog 1998 ett handlingsprogram för ett frivilligt åtagande beträffande inventering och sanering. Det mål som sattes upp för "PCB-projektet" – att fogmassor och golvmassor med PCB skulle ha sanerats till årsskiftet 2002/2003 – uppnåddes inte, men det frivilliga åtagandet har fortsatt att gälla.

Sedan Kretsloppsrådets projekt avslutats drivs webbplatsen www.sanerapcb.nu och informationsarbetet vidare av Miljökonsultgruppen i Stockholm. Företaget drivs av Bengt Gustafsson, Per Lilliehorn och Gunilla Rex.

Fr o m den 1 mars 2007 gäller en ny "Förordning (2007: 19) om PCB m m".

Förordningen innebär att byggnad som är uppförd eller renoverad under åren 1956 - 1973 ska inventeras avseende PCB i fogmassor och golvmassor. Fastighetsägaren ska senast den 30 juni 2008 redovisa till tillsynsmyndigheten hur inventeringen gått till och planerade åtgärder. Fog- och golvmassor som innehåller mer än 0,05 viktprocent PCB ska saneras.

De sluttider som gäller för sanering är:

- Senast den 30 juni 2013 för industribyggnader uppförda eller renoverade 1956 - 1973.
- Senast den 30 juni 2013 för övriga byggnader som uppförts eller renoverats 1970 - 1973.
- Senast den 30 juni 2013 för invändiga fog- och golvmassor.
- Senast den 30 juni 2011 för andra byggnader och anläggningar än industribyggnader, uppförda eller renoverade 1956 - 1969.

Kurslitteratur

Folkesson I: Sanera PCB-haltiga fogar. Svenska Fogbranschens Riksförbund. (1999) Utgåva 5, jan 2005.

Branschrekommendation för åtgärder vid sanering av PCB-haltiga fogmassor.

Grundad på rapporten "Åtgärder vid sanering av PCB-haltiga fogmassor – Studie och rekommendationer om skyddsåtgärder, utrustning och rutiner" Riv & Saneringsentreprenörerna, 2006.

Prel Kursschema

Innehåll i programpunkterna enligt bilaga

Lärare: Gunilla Bernevi Rex, Rex Hus & Miljökonsult samt entreprenör.

Dag 1

09.00	Allmänt om fogar och PCB
10.00	Varför, vad och när ska vi sanera - Förordning och frivilligt åtagande. Var finns PCB i byggnader? - Inventering
11.30	Skriftligt prov + genomgång
12.00	Lunch
13.00	Förberedande åtgärder och ställningar Skydd för miljö och boende/lokal användare
14.00	Arbetsmiljö
15.00	Grupparbete + genomgång
15.30	Maskiner och verktyg samt arbetsteknik
Ca 16.30	Avslutning dag 1.

Dag 2

08.00	Avfallshantering Kvalitetssäkring Rivning och sanering vid rivning Grupparbete + genomgång
10.00	Varför, vad och när ska vi sanera - Förordning och frivilligt åtagande. Var finns PCB i byggnader? - Inventering
10.30	Studiebesök inkl lunch
13.40	Lagkrav på saneringsarbetet Fastighetsägarens ansvar och krav på entreprenören
13.00	Förberedande åtgärder och ställningar Skydd för miljö och boende/lokal användare
15.00	Skriftligt prov
Ca 16.00	Kursavslutning

Om inget eller kortare studiebesök ingår i kursen, avslutas dag 2 tidigare.

