



**Ny kurs i november 2018:**

## **Sanering av PCB-haltiga fogmassor**

BFB bjuder in till kurs i Sanering av PCB-haltiga fogmassor. Kursen är två dagar och vänder sig till byggnadsarbetare och arbetsledare som ska arbeta med sanering av fogmassor med PCB samt ledare för saneringsföretag.

OBS! Arbetar du (ditt företag) med sanering av fogmassor med PCB, är den här kursen nödvändig.

### **Tid och plats**

6 – 7 november 2018. Kurslokal: BFB (Branschorganisationen för byggnadsberedning), Klara Norra Kyrkogata 31, Stockholm. Vi startar kl 9:00 den 6 november.

### **Kostnad**

För medlemmar 3 500 kr/person plus moms. priset ingår kurslitteratur och förtäring under dagarna, eventuell övernattning tillkommer.

För icke medlemmar 6 000 kr/person plus moms. I priset ingår kurslitteratur och förtäring under dagarna, eventuell övernattning tillkommer.

### **Anmälan**

Anmälan görs via anmälningsblanketten (separat fil) och mejlar den ifylld till kansliet, Lars Sandström, [lars@byggbransch.se](mailto:lars@byggbransch.se), eller till Gunilla Rex, [gunilla@rexmiljokonsult.se](mailto:gunilla@rexmiljokonsult.se).

**Anmäl dig senast den 19 oktober!**

## **Presentation**

BFBs utbildning i PCB-sanering följer riktlinjer enligt överenskommelse mellan en grupp utbildningsföretag sedan 2010. [Läs mer och hämta riktlinjerna här.](#)

### **Bakgrund**

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

Sedan 2007 gäller "**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. Om PCB hittas ska massorna saneras. Fastighetsägarna ska idag ha både inventerat och sanerat sina fogmassor med PCB enligt kraven i förordningen. Trots detta återstår fortfarande en del att göra.

Mer om PCB finns att läsa på [www.sanerapcb.nu](http://www.sanerapcb.nu) som drivs av Miljökonsultgruppen i Stockholm genom Gunilla Bernevi Rex, Bengt Gustafsson och Per Lilliehorn.

### Kurslitteratur

- Folkesson I: Sanera PCB-haltiga fogar. Svenska Fogbranschens Riksförbund. (1999) Utgåva 7, okt 2010.
- 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.
- Kursdokumentation med alla bilder som visas

### Kursprogram

Lärare: Gunilla Bernevi Rex, Miljökonsultgruppen i Stockholm samt Per Karlsson, BFB.

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

Dag 2	
08.00	Grupparbete + genomgång
09.00	Avfallshantering
10.00	Kvalitetssäkring Rivning och sanering vid rivning Grupparbete + genomgång
11.30	Lunch
12.30	Luftföroreningar och skyddsåtgärder - Riv- och Saneringsentreprenörernas projekt
13.30	Lagkrav på saneringsarbetet
14.30	Fastighetsägarens ansvar och krav på entreprenören
15.00	Skriftligt prov
Ca 16.00	Kursavslutning