



Miljökonsultgruppen hälsar dig välkommen till kursen Inventering av PCB i byggnader!

- Tid** 2022-09-01 kl 13.00 – 17.00
- Plats** Lokal hos We Group, Fiskhammsgatan 10, Göteborg (Se karta nedan)
- Avgift** 3 000 kr plus moms. I avgiften ingår dokumentation samt eftermiddagskaffe.
- Anmälan** Anmäl senast den 22 augusti.
Anmälan fyller du i på blanketten som finns på www.sanerapcb.nu och mejlar till gunilla@rexmiljokonsult.se. Alternativt skriver du in motsvarande uppgifter i mejlet. Vid avanmälan efter den 22 augusti debiteras halva avgiften. Uteblir deltagare utan avanmälan debiteras hela avgiften. Det går bra att skicka en kollega som ersättare vid förhinder.

Målgrupp

Konsulter, miljöinspektörer, entreprenörer, fastighetsägare m fl. Deltagare kommer från We Group men andra är också välkomna!

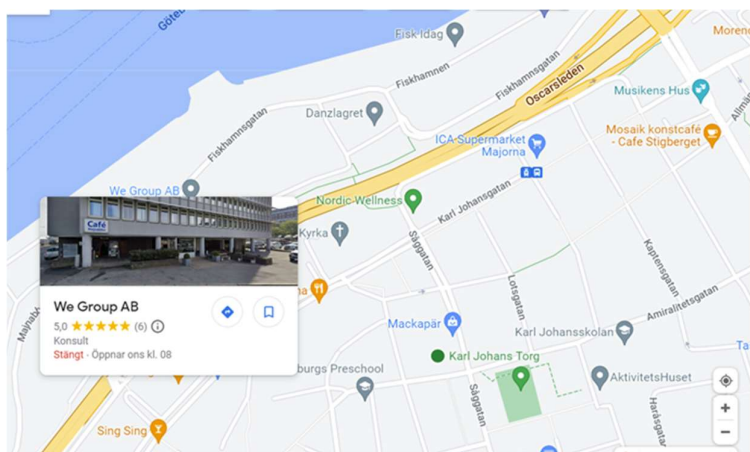
Syfte

Den som gått kursen ska veta hur man gör en PCB-inventering på ett bra sätt och vad man ska fråga efter som beställare samt vilken redovisning man ska begära för att kunna kontrollera hur inventeringen är utförd. Deltagarna får kursintyg som visar att de gått kurs i PCB-inventering.

Föreläsare

Gunilla Rex. Gunilla är delägare i Miljökonsultgruppen i Stockholm. Gunilla har arbetat med Kretsloppsrådets PCB-projekt 1998 – 2002 och med utvecklingsprojekt om PCB-spridning i material samt projekt där arbetsmiljön undersökts vid sanering av PCB. Gunilla har informerat om PCB på kurser och seminarier, via telefon och mejl samt genom webbplatsen sanerapcb.nu sedan 1998.

Bengt Gustafsson. Bengt är delägare i Miljökonsultgruppen i Stockholm. Bengt har medverkat i tidigare kurser och seminarier som Miljökonsultgruppen arrangerat. Bengt har lång praktisk erfarenhet av inventering av PCB samt av upphandling och kontroll av PCB-sanering.



Program, se nästa sida!



Inventering av PCB i byggnader, kurs torsdagen den 1 september 2022

Lokal: We Groups kontor, Fiskhamngatan 10, Göteborg

Program

- Presentation, program och inledning
- Vad är PCB, egenskaper, användning. Miljö-och hälsoeffekter
- Förordningen om PCB, krav och tolkning, fastighetsägarens ansvar
- Var finns PCB i byggnader? Inventering av PCB, labbrapporter, dokumentation av inventeringsresultatet
- Praktiskt om inventering av PCB, planering, genomförande, svårigheter, bildexempel
- Kort om sanering av fogmassor och miljökontorets tillsyn
- Avslutning, kursintyg, utvärderingsblanketter

Har du egna erfarenheter av inventering som du vill ta upp? Vi välkomnar frågor och diskussion utifrån kursdeltagarnas erfarenheter!