



## Miljøkartlegging; sanering og avfallsplaner

Kurset gir en innføring i hvordan kartlegge helse- og miljøfarlige stoffer (asbest, PCB, ftalater m.fl.) i vanlige bygninger. Hvilke farlige stoffer leter vi etter og i hvilke bygningsdeler finner vi dem. Hvorfor er det i TEK10 krav om miljøkartlegging av bygninger før rehabilitering og riving. Forskriftskrav når det gjelder kompetansekrav, avfallssortering, miljøkartlegging og rapportering. Hva skal en miljøsaneringsbeskrivelse inneholde. Hvordan regne ut avfallsmengder og fylle ut avfallsplanen.

### Mål

- Deltakerne skal etter kurset vite hvorfor vi miljøkartlegger, samt kunne utføre en miljøkartlegging og avfallsberegning for en enkel bygning. Dessuten kjenne til forskriftskrav knyttet til området miljøkartlegging.

### Delmål

- Kjenne til forskriftskrav når det gjelder miljøkartlegging av bygninger
- Kjenne til vanlige helse- og miljøfarlige stoffer i bygningsdeler og tekniske bygningsinstallasjoner i norske bygninger; i hvilke bygningsdeler fra hvilke årstall de finnes
- Kunnskap om hvordan ta en materialprøve sikkert og korrekt
- Kunne utføre en rivemasseberegning
- Kunne sette opp en avfallsplan

### Hvem kan delta?

- Gjenvinningsentreprenører, riveentreprenører, byggesaksbehandlere og rådgivende ingeniører

### Varighet

- To dager