



## Farlig avfall

Farlig avfall er avfall som kan føre til forurensning eller skade på mennesker, dyr og miljø, dersom det ikke tas forsvarlig hånd om.

Avhengig av avfallstype så går farlig avfall til godkjent behandlingsanlegg for materialgjenvinning, energigjenvinning, eller destruksjon.

### Eksempler på farlig avfall:

- Spillolje, oljefiltre, bremsevæske, kjølevæske med glykol, KFK NH og frostvæske.
- Asbest, eternitt og bromerte flammehemmere.
- Impregnert trevirke med CCA eller kreosot.
- PCB-vinduer og vinduer med klorparafiner/ftalater.
- PCB-holdige kondensatorer fra lysarmatur.
- Lysstoffrør og sparepærer (inneholder kvikksølv).
- Ftalater i vinylbelegg og vinyltapet.
- Løsemidler og lakk-rester.
- Kjemikalierester.
- KFK/HKFK isolasjon i kjølerom og porter med PUR skum og EPS.
- PAH i tjærebelagt materiale, sotet pipestein og takpapp.
- Blybatterier og oppladbare batterier.
- Eksplosiver, radioaktivt avfall og smittefarlig avfall er spesialavfall og omfattes av andre regelverk enn avfallsforskriften (DSB, Statens strålevern og Nasjonalt folkehelseinstitutt).

### Eksempler på hva som ikke er farlig avfall:

- Vinduer produsert før 1965
- Betongavfall som via analyseprøver kan påvises å ikke overskride fastsatte grenseverdier

Farlig avfall skal deklarerer elektronisk. Ta kontakt ved eventuelle spørsmål.

### Eksempel på merking:

 Asbest	 Bilbatterier	 Batterier	 Farlig avfall	 Impregnert trevirke	 Kvikksølvtermometre	 Løsemidler
 Lysstoffrør	 Maling, lim og lakk	 Oljefilter	 Plantevernmidler	 Spillolje	 Vindu med klorparafiner	 Vindu med PCB