

CHECKLISTA

▪ KÖLDMEDIER

Var används köldmedier?

Köldmedier används bl.a. i kyl- och frysanläggningar, värmepumpar och klimatanläggningar. Begreppet ”köldmedium” är ett samlingsnamn för den gas eller vätska som finns i en sluten process från vilken kyla eller värme levereras.

Vad ska rapporteras till miljö- och hälsoskyddskontoret?

För att säkerställa att anläggningen är i bra skick skall verksamhetsutövaren göra återkommande kontroller av aggregaten. Endast certifierade företag får installera, kontrollera, serva, demontera eller göra andra ingrepp i anläggningar som innehåller köldmedia.

Hur ofta ska kontroller ske?

Kontrollerna ska ske enligt följande intervall:

- Ingen återkommande kontroll om utrustningen innehåller mindre än 3 kg köldmedia.
- En gång per tolv månader om aggregat innehåller 3-30 kg köldmedia.
- En gång per sex månader om aggregat innehåller 30-300 kg köldmedia.
- En gång per tre månader om aggregat innehåller mer än 300 kg köldmedia. System för upptäckt av läckage ska installeras vid enhetsaggregat som innehåller mer än 300 kg köldmedia.

Vilket datum ska uppgifterna senast lämnas och till vem?

Senast den 31 mars ska uppgifter om kontroll/nyinstallation/skrotning/ägarbyten från föregående år rapporteras in till miljö- och hälsoskyddskontoret. Detta gäller alla köldmedieaggregat som har sammanlagd mängd på 10 kg eller mer som rapporteras in till miljö- och hälsoskyddskontoret.

För kontrollrapporter som kommer in för sent kan miljö- och hälsoskyddsnämnden besluta om miljösanktionsavgift enligt förordning (1998:950) om miljösanktionsavgifter.

För mer information – klicka här [Köldmedia](#)