



Foreningen for
Ventilasjon, Kulde og Energi
Norwegian Refrigeration and HVAC Association

PRESSEMELDING 30.03.2011

F-GASS SERTIFISERINGEN – nå kan cowboyene pakke sammen!

Formålet med forordningen er å redusere utslipp av klimagassene HFK fra kulde- og varmepumpeanlegg. Dette ivaretas gjennom krav til sertifisering av personell og bedrifter, bokføring av gassforbruk, lekkasjekontroller, og tydelig merking av anleggene. Regelverket vil bidra til å sette miljøhensyn på dagsorden innenfor hele kulde- og varmepumpebransjen.

Alle som monterer kuldeanlegg og varmepumper må nå F-gass sertifisere seg. Kravene gjelder både montør og bedrift, og er gjennom en inndeling i sertifiseringsklasser spisset mot behovet for kompetanse på den type anlegg bedriften betjener. Likevel forventer VKE at antall aktører i markedet vil gå ned. Inntil nå har alle som har hatt lyst og initiativ, fritt kunnet levere og montere kuldeanlegg og varmepumper. Cowboyer uten formell kompetanse har utført installasjoner farlige for montøren selv, da vi snakker om gass under høye trykk og risiko for frostskafer ved gasslekkasjer. Mange forbrukere har endt opp med dårlig fungerende anlegg, og det har vært lav retur av klimagassen ved skroting. Kravet om sertifisering for montering av både små og store anlegg vil utvide markedet for de seriøse aktørene, minimalisere lekkasjer og sikre oppsamling av brukt gass.

Antallet varmepumper i Norge vil i år nærme seg 500 000, mens antallet kuldeanlegg er ca 80 000. Kravet til inspeksjoner og lekkasjesøking øker med fyllingsmengde på anleggene, og varierer fra kun kontroll ved første gangs i gangkjøring, opp til 4 ganger årlig med fyllingsmengder over 300 kg. Kostnadene kan estimeres til mellom 2000 og 4000 kr pr lekkasjesøking, men dette spares fort inn ved redusert tap av den dyre gassen og på mer optimal drift av anlegget. Det er eiers ansvar å påse at lekkasjekontroll utføres og av sertifisert personell.

VKE – Foreningen for Ventilasjon, Kulde og Energi har et sterkt engasjement for å gjøre F-gass forordningen kjent og vellykket. Foruten å tilføre kompetanse i fagstyret til Isovator, som er bemyndiget av KLIF til å være sertifiserings- og evalueringsorgan, bruker VKE sitt europeiske nettverk til å innhente erfaringer og undervisningsmateriell fra land som lenge har hatt F-gass forordningen.

Oslo, 30. mars 2011

Stig Rath Bransjesjef Kulde (mobil 94 84 04 67)

Kilder:

SFT, 01.12.2010 Vurdering av konsekvensene ved å gjennomføre EUs forordning om visse fluorholdige gasser (f-gassforordningen)

VKE – Foreningen for Ventilasjon, Kulde og Energi
Fritjof Nansensvei 17 – Postboks 5467 Majorstuen – 0305 OSLO
Tlf. 23 08 77 01 – post@vke.no – www.vke.no