

Minstekrav til kunnskap og ferdigheter - F-GASS

Minstekrav til ferdigheter og kunnskap som skal omfattes av evalueringsorganene Eksamen nevnt i artikkel 5 nr. 1 og artikkel 11 nr. 2, skal omfatte følgende:

- a) En teoretisk prøve med ett eller flere spørsmål for å prøve den ferdigheten eller Kunnskapen som er angitt med bokstaven T i kolonnene «prøvetype».
- b) En praktisk prøve der søkeren skal utføre den tilhørende oppgaven med relevant materiale, verktøy og utstyr som angitt med bokstaven P i kolonne «prøvetype»

Minstekrav til kunnskap og ferdigheter		Prøvetype
1.	Grunnleggende kunnskap om relevante miljøspørsmål (klimaendringer, Koyoto-protokollen, potensialet for global oppvarming for klorholdige klimagasser)	T
2.	Grunnleggende kunnskap om relevante tekniske standarder	T
3.	Grunnleggende kunnskap om relevante bestemmelser i forordning (EF) nr. 842/2006 og relevante forordninger om gjennomføring av forordning (EF) nr. 842/2006	T
4.	God kunnskap om forskjellige former for brannvernutstyr som inneholder fluorholdige klimagasser på markedet	T
5.	God kunnskap om forskjellige typer ventiler, drivmekanismer, sikker håndtering, forebygging av utslipp og lekkasje	T
6.	God kunnskap om utstyr og verktøy som er nødvendig for sikker håndtering	T
7.	Ferdighet i å installere beholdere til brannvernutstyr beregnet på å inneholde fluorholdige klimagasser	P
8.	Kunnskap om de rette metodene for å flytte trykkbeholdere som inneholder fluorholdige klimagasser	T
9.	Ferdighet i å kontrollere systemregistre før lekkasjekontroll og identifisere relevante opplysninger om eventuelle gjentatte problemstillinger eller problemområder som krever oppmerksomhet	T
10.	Ferdighet i å utføre visuelle og manuelle lekkasjekontroller av systemet i henhold til kommisjonsforordning (EF) nr. 1497/2007 av 18. desember 2007 om fastsettelse, i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 842/2006, av standardkrav til lekkasjekontroll for faste brannvernssystemer som inneholder visse fluorholdige klimagasser ⁽¹⁾	P
11.	Kunnskap om miljøvennlige metoder for å gjenvinne fluorholdige Klimagasser fra brannvernssystemer og påfylling av slike systemer ⁽¹⁾ EUT L 333 av 19.12.2007, s. 4.	T