

| | | | |
|---|--|-----------------------------|--|
|   | Søknad - opplæringscenter ifølge (EF) 307/2008 Opplæring bil EF 307/2008 | | Dok.id.: S.5.1.1 Versjon: 2.02 Gjelder fra: 09.06.2021 |
| | Skjema | Skrevet av: Alina Danielsen | Godkjent av: Is |

Firma: _____ Org. nr.: _____

Adresse: _____ Postnr.: _____ Sted: _____ Land: _____

Kontaktperson: _____ E-post: _____

Daglig leder: _____ Kursleder(e): _____

GODKJENNINGSKRITERIER

| KURSINNHold TEORI | Oppfylt ja/nei | Ref. /vedlegg |
|--|----------------|---------------|
| Grunnleggende opplæring om hvordan klimaanlegg i motorvogner skal betjenes og vedlikeholdes | | |
| Grunnleggende opplæring om bruken av og egenskapene til fluorholdige klimagasser som benyttes som kjølemidler i klimaanlegg i motorvogner | | |
| Opplæring om virkningen på miljøet ved utslipp av disse gassene (omfanget av deres potensial for global oppvarming når det gjelder klimaendringer) | | |
| Grunnleggende opplæring om relevante bestemmelser i forordning (EF) 842/2006, underforordning (EF)307/2008 og direktiv 2006/40/EF | | |
| Opplæring om felles fremgangsmåter for gjenvinning av fluorholdige klimagasser | | |
| KURSINNHold PRAKSIS | | |
| Håndtering av en kjølemiddelbeholder | | |
| Tilkobling av en gjenvinningsenhet til servicetilkoblingene på en motorvogns klimaanlegg som inneholder fluorholdige klimagasser, og frakobling av enheten | | |
| Betjening av en gjenvinnings/avtappingsenhet | | |

| | | |
|--|--|--|
| Dokumentert gode undervisningslokaler og utstyr for praktisk test. | | |
| Godkjent kursleder (vedlagt CV) | | |
| 1)Undervisningserfaring | | |
| 2)Fagbrev som reparatør av lette/tunge kjøretøy eller tilsvarende | | |
| 3)Kunnskap om miljø og F-gass forordningen | | |
| Referanser (Isovator tillater seg også og evt. sjekke egne referanser) | | |

Sign.: _____ Dato: _____

Søknaden sendes: Isovator Sertifisering, Horgenveien 227, 3303 Hokksund
 E-post: post@returgass.no

For Isovator Sertifisering

Kurset tilfredsstillter kravene for opplæring i forhold til (EU) 517/2014 og (EF) 307/2008.

Kandidater som har fullført kurset kan få utstedt opplæringsbevis etter søknad til Isovator Sertifisering.

Sign.: _____

Dato: _____