

Aircondition opfølgningskursus

Målgruppe

Personer der har haft KMO certifikat i længere tid, men ønsker en opfriskning af systemernes virkemåde. Du vil få opfrisket din viden om funktion, vedligehold, fejlfinding og reparation af airconditionanlæg i person- og varebiler med op til 2,5 kg. kølemiddel.

Forudsætning

Personer der har KMO certifikat og som ønsker deres viden opdateret.

Kursusbeskrivelse

På dette kursus kombinerer vi en grundig teoretisk gennemgang med praktiske demonstrationer og opgaver hvor du får mulighed for at omsætte din ny erhvervede viden til praksis. Du får dybdegående viden om funktionen af et airconditionanlæg samt dybdegående færdigheder indenfor diagnose test, optimering og fejlfinding på airconditionanlæg.

På kurset bliver du undervist i:

- Opfriskning kølekredsløbets opbygning og princip
- Grundlæggende diagnose og test af airconditionanlæg
- Optimering af airconditionanlæg
- Typiske driftsproblemer på airconditionanlæg
- Sidste nyt indenfor aircondition på køretøjer
- Kort opfriskning af Korrekt håndtering af HFC-gasser og sikkerhedsforanstaltninger
-

Bevis

Der udstedes kursusbevis til de kursister, som efter underviserens vurdering har gennemført kurset med teoretisk og praktisk tilfredsstillende resultat.

Tidsplan

| | Kursusdag 1 | Varighed | Materiale/udstyr |
|--|--|-----------------|-------------------------|
| | Kursusstart | 8.30 - 9.00 | |
| | Opfriskning kølekredsløbets opbygning og princip samt HFC-gasser | 9.00 - 10.00 | |
| | Typiske driftsproblemer på kølekredsløbet | 10.00 - 11.00 | |
| | Diagnose og fejlsøgning på kølekredsløbet | 11.00 - 12.00 | |
| | Frokost | 12.00 - 12.30 | |
| | Optimering af airconditionanlæg | 12.30 - 14.00 | |
| | Sidste nyt indenfor aircondition i køretøjer | 14.00 - 15.30 | |

Hvorfor vælge Christonik?

Christonik er specialist i køle og varmeanlæg til alle typer køretøjer og har igennem mere end 40 år opsamlet specialistviden om dette område ved at løse følgende opgaver:

Produktion og import af flere typer fyldestationer, hvilket giver indgående kendskab til funktionen af disse. Import og salg af værktøj og reservedele til reparation af airconditionanlæg.

Løsning af specialopgaver indenfor fejlfinding, konstruktion og reparation for både store og små kunder.

Assistance for myndigheder og organisationer i Europa i forbindelse med udførelse af lovgivning på området