



Załącznik 2
Harmonogram szkolenia: „Agregaty dla pojazdów użytkowych”

Czas trwania: 2 dni

Miejsce szkolenia: Dział Szkoleń – Inter Cars S.A.

PIERWSZY DZIEŃ SZKOLENIA

08:45

Rozpoczęcie szkolenia. Czynności organizacyjne. Wprowadzenie.

9:00–10:30 (wykład)

Charakterystyka agregatów dla LCV

przerwa 10:30-10:40

10:40-12:10 (wykład)

Wybrane obiegi chłodnicze agregatów jednotemperaturowych

przerwa 12:10-12:20

12:20-13:50 (wykład)

Wybrane obiegi chłodnicze agregatów wielotemperaturowych

przerwa 13:50-14:30

14:30-16:00 (wykład)

Instalacja elektryczna i sterowanie

przerwa 16:00-16:10

16:10-17:40

Częste usterki i ich przyczyny.

Obsługa i serwisowanie agregatów LCV

16:30-17:30

Konsultacje (pytania i odpowiedzi)

Regulacje ciśnienia ssania, regulacje TZR, pomiar i ocena parametrów pracy układu na kapilarze/TZR, pomiar przegrzania czynnika w parowniku i dochłodzenia w skraplaczu, postępowanie się wykresem log p-h, kontrola szczelności metodami pośrednimi.

Zakończenie pierwszego dnia szkolenia: 17:30

DRUGI DZIEŃ SZKOLENIA

08:00–09:30 (zajęcia praktyczne)

BHP przy obsłudze agregatów chłodniczych

Prezentacja konstrukcji wybranego urządzenia chłodniczego

Omówienie podzespołów

przerwa 09:30-09:40

09:40-11:10 (zajęcia praktyczne)

Obsługa wybranego agregatu chłodniczego.

Prezentacja narzędzi niezbędnych do serwisowania urządzeń chłodniczych

Podłączenie zestawu manometrów i ocena prawidłowości pracy agregatu

przerwa 11:10-11:20

11:20-12:50 (zajęcia praktyczne)

Kontrola szczelności metodą pośrednią i bezpośrednią

Odzysk czynnika chłodniczego z instalacji

przerwa 12:50–13:30

13:30-15:00 (zajęcia praktyczne)

Oczyszczanie i osuszanie obiegu chłodniczego.

Napełnianie instalacji czynnikiem chłodniczym.

przerwa 15:00-15:10

15:10-16:40 (zajęcia praktyczne)

Regulacja pracy urządzenia

Usterki i ich symptomy

Zakończenie drugiego dnia szkolenia: 16:40