



HARMONOGRAM SZKOLENIA

LEGISLACJA I PRAKTYKA, A BEZPIECZEŃSTWO PRACY Z
CZYNNIKAMI CHŁODNICZYMI

09:00–9:45

Legislacja- interpretacja szczególnie ważnych zapisów dla branży (nowe Rozporządzenie F-gaz 2024/573).

9:45–10:15

Problem nielegalnego obrotu czynnikami chłodniczymi

- Problem środowiskowy.
- Emisja czynników chłodniczych z przemytu.
- Obrót zabronionymi pojemnikami z HFC.
- Nielegalna sprzedaż internetowa.

10:15–11:00

Bezpieczeństwo pracy z czynnikami chłodniczymi

11:00–11:20

Prezentacja szkoleniowa Eko-Sanit i VIVAX

- Instalacja i obsługa aplikacji dla urządzeń VIVAX.
- Wskazówki jak swobodnie poruszać się w środowisku NetHome Plus.

11:20–12:00 Przerwa obiadowa

12:00–14:00 Część praktyczna

- Bezpieczeństwo pracy z palnymi czynnikami chłodniczymi w praktyce.
- Badania testowe czynników chłodniczych z użyciem analizatora gazów.
- Przygotowanie stanowiska pracy, dokumentacja czynności.
- Znakowanie zbiorników przenośnych, kod barwny i etykiety ostrzegawcze.
- Bezpieczny odzysk i napełnienie urządzenia.

