

2.1.10 Falowniki MoviPro SDC

Opis szkolenia:

Szkolenie wprowadzające do obsługi i programowania falowników MoviPro.

Grupa docelowa:

Utrzymanie ruchu, programiści, planiści, pracownicy biura technicznego i konstruktorzy.

Wymagania:

Podstawowa wiedza z zakresu elektrotechniki, ukończone szkolenie SEW MoviDrive.

Cele:

- Zapoznanie się z falownikami serii MOVIFIT należącymi do tzw. Techniki docentralnej.
- Zapoznanie się z MOVIFIT w rozbiciu na poszczególne funkcjonalności.
- Poznanie zagadnień parametryzacji falowników SEW-Eurodrive MOVIFIT FC,
- Zajęcia praktyczne z wykorzystaniem modeli szkoleniowych.

Treści szkolenia:

- Omówienie silników asynchronicznych:
 - podstawowe parametry,
 - zalety i wady.
- Sposoby sterowania silnikami asynchronicznymi
- Omówienie budowy i sposobu działania falowników
- Podział funkcyjny falowników SEW-Eurodrive MOVIFIT
- Oznaczenie i nomenklatura
- Dobór falownika do silnika oraz jego komponentów
- Podstawowe parametry falowników SEW-Eurodrive MOVIFIT FC
- Parametryzacja
- Diagnostyka



Czas trwania szkolenia: 1 dzień



Cena szkolenia: Na zapytanie



Liczba uczestników:

min. 4 osoby

max. 6 osób

