

G380 & G390

ACS880 / ACS580 eksploatacja, uruchomienie oraz podstawy obsługi

Szanowni Państwo,

Dziękujemy za skorzystanie z usług fabrycznego serwisu ABB i jednocześnie proponujemy zapoznanie się z ofertą serwisu na stronach new.abb.com/service/pl/.

Szkolenie ACS880 / ACS580 eksploatacja, uruchomienie oraz podstawy obsługi falowników

Data: do uzgodnienia
Miejsce: Centrum Szkoleniowe ABB w Aleksandrowie Ł.
Prowadzący: specjalista serwisu z certyfikatem trenera

ZAKRES SZKOLENIA

Szkolenie G390: ACS580 eksploatacja, uruchomienie oraz podstawy obsługi

- Bezpieczeństwo pracy z falownikami
- ACS580 Podstawowe zasady instalacji
- ACS580-01 Podstawy budowy i oprogramowania
- Obsługa panelu sterowania (ACS580/ACS880)
- Parametryzacja przemiennika częstotliwości
- ACS580 Uruchomienie
- Podstawy konserwacji i diagnostyki

Szkolenie G380: ACS880 eksploatacja, uruchomienie oraz podstawy obsługi

- Bezpieczeństwo pracy z falownikami
- Podstawowe zasady instalacji
- ACS880 Podstawy budowy i oprogramowania (Primary Control program)
- Obsługa panelu sterowania (ACS580/ACS880)
- Parametryzacja przemiennika częstotliwości
- ACS880 Uruchomienie
- Podstawy konserwacji i diagnostyki
- Programowanie adaptacyjne (ACS580/ACS880)

- DriveComposer uruchomienie i programowanie za pomocą narzędzia PC (ACS580/ACS880)

Szkolenie prowadzone jest przez doświadczonego inżyniera serwisu z certyfikatem trenera.

Zgłoszenia na szkolenie oraz wszelkie zapytania proszę przesyłać do wiktor.badowski@pl.abb.com.

Propozycja programu szkolenia

Dzień 1

11:00	Wprowadzenie
11:30	Budowa i zasada działania przemienników częstotliwości
13:00	Przerwa obiadowa
13:45	Kryteria doboru przemienników częstotliwości
15:00	Przerwa kawowa
15:15	Omówienie rodziny produktów ACS580, ACS880
16:00	Zakończenie dnia

Dzień 2

08:30	Rozpoczęcie dnia
08:35	Ćwiczenia ACS580
09:45	Przerwa kawowa
10:00	Ćwiczenia ACS580
12:00	Przerwa Obiadowa
12:45	Ćwiczenia ACS880
14:00	Przerwa kawowa
14:15	Ćwiczenia ACS880
16:00	Zakończenie dnia

Dzień 3

08:30	Rozpoczęcie dnia
08:35	Ćwiczenia ACS880
09:45	Przerwa kawowa
10:00	Ćwiczenia ACS880
11:00	Podsumowanie ćwiczeń, dyskusja
11:30	Przerwa Obiadowa
12:00	Rozdanie dyplomów i zakończenie szkolenia