

2.1.12 Podstawy programowania kontrolerów PAC

Wymagania:

Podstawowa znajomość obsługi komputera i systemu Windows.

Treści szkolenia:

- Zaznajomienie się z oprogramowaniem narzędziowym Machine Edition (dawnie Proficy)
- Podstawy języka drabinkowego
- Szkolenie jest wstępem do programowania sterowników firmy Emerson Industrial Automation & Control (dawnie GE Automation & Control / GE Fanuc) i przeznaczone dla osób, które wcześniej nie miały styczności ze sterownikami PLC
- Przegląd okien i narzędzi w środowisku Machine Edition
- Zasady budowy programu w języku drabinkowym
- Realizacja algebry boola w języku drabinkowym
- Przegląd bloków funkcyjnych dostępnych w języku drabinkowym
- Ćwiczenia z programowania sterowników PLC w środowisku Machine Edition



Czas trwania szkolenia: 1 dzień



Cena szkolenia: Na zapytanie



Liczba uczestników:

min. 4 osoby

max. 6 osób

