



PANELE WINCC FLEXIBLE ONLINE

SZKOLENIA ONLINE

Cel szkolenia

Szkolenie szczegółowo omawia proces parametryzacji paneli operatorskich SIMATIC HMI serii OP, TP oraz MP firmy SIEMENS z wykorzystaniem oprogramowania WinCC flexible. Dzięki dużej liczbie ćwiczeń praktycznych uczestnik zdobędzie umiejętności pozwalające na rozbudowę lub modyfikację istniejących projektów, ale również będzie potrafił tworzyć rozbudowane projekty dla panelu od podstaw. Kurs przybliży także możliwości komunikacji oraz proces konfiguracji połączenia komunikacyjnego pomiędzy panelem operatorskim, a sterownikami SIEMENS SIMATIC S7.

Atuty szkolenia



Weź udział z dowolnego miejsca na świecie

24/7

Zdalny dostęp do stanowiska szkoleniowego 24/7



Dodatkowe 60 minut zdalnego wsparcia technicznego



Duża ilość ćwiczeń praktycznych



Szkolenia online - równoważna alternatywa

Cena katalogowa: 2350.00 zł netto



Czas trwania

36 godz. / 5 dni



Godziny trwania zajęć

1. dzień 08:00-16:00
2. dzień 08:00-16:00
3. dzień 08:00-16:00
4. dzień 08:00-16:00
5. dzień 08:00-12:00



Zalecenia

Ukończony kurs
ZAAWANSOWANY S7 /
ZAAWANSOWANY S7 ONLINE lub
wiedza na tym poziomie.

Terminy szkolenia

Aktualnie nie ma zdefiniowanych terminów dla tego szkolenia.
Jesteś nim zainteresowany? Skontaktuj się z nami.

Kontakt

Zadzwoń by otrzymać ofertę dla Ciebie

Aneta Nowak +48 664 441 925

Program szkolenia

- Podstawowe parametry, zakres zastosowania oraz porównanie funkcjonalności paneli operatorskich SIEMENS SIMATIC HMI obsługiwanych przez oprogramowanie WinCC flexible
- Zarządzanie projektem wizualizacji przy pomocy WinCC flexible
- Konfiguracja połączenia ze sterownikiem SIEMENS SIMATIC S7 poprzez interfejs MPI/PROFIBUS/ETHERNET
- Tworzenie projektów wizualizacji dla paneli graficznych oraz PC
- Definicja trendów oraz zarządzanie recepturami
- Udostępnianie informacji o zdarzeniach występujących w sterowniku w postaci komunikatów oraz alarmów
- Wykorzystanie skryptów, dostęp do zmiennych przez OPC, stacyjki operatorskie (faceplate)
- Możliwości ograniczenia praw dostępu do wybranych elementów wizualizacji
- Realizacja wielojęzycznych projektów wizualizacji
- Tworzenie kopii zapasowej oraz przywracanie zawartości panela operatorskiego przy pomocy aplikacji ProSave

96%

uczestników po szkoleniu potrafi utworzyć projekt, zdefiniować połączenie z PLC, zdefiniować zmienne, utworzyć i edytować ekrany w WinCC flexible ES

97%

uczestników zakres tematyczny szkolenia pokrył się z oczekiwaniami


94%

uczestników uznało, że proporcja praktyki i teorii została dobrana prawidłowo

10

lat doświadczenia w szkoleniach z paneli operatorskich

 INTEX Sp. z o.o.
44-102 Gliwice, ul. Portowa 4

 Tel: +48 32 230 75 16
Fax: +48 32 230 75 17

 www.intex.com.pl
intex@intex.com.pl

Odwiedź nasz profil:
[facebook](#)

INTEX Sp. z o.o. NIP 631-000-88-84, Zarej. pod nr KRS 0000134132 w Sądzie Rejonowym w Gliwicach, X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego. Kapitał zakładowy 200.000 PLN.
Bank Polska Kasa Opieki S.A. 21 1240 1343 1111 0000 2337 5017

- Statusy Approved Partner firmy SIEMENS Automation and Drives oraz Centrum Szkoleniowego SIEMENS dla technologii komunikacyjnych PROFIBUS, PROFINET, AS-i, OPC.
- Akredytacje PROFIBUS&PROFINET INTERNATIONAL Competence Center jako pierwsze i jedyne w kraju, PROFIBUS&PROFINET INTERNATIONAL Training Center jako trzecie na świecie.
- Członkostwo w Stowarzyszeniu PROFIBUS PNO Polska od początku jego powstania.
- Certyfikat zarządzania jakością według normy PN-EN ISO 9001:2015 w zakresie projektowania i organizacji szkoleń z zakresu automatyki przemysłowej
- Akredytacja i wpis do Bazy Usług Rozwojowych.