



WARSZTAT SZKOLENIOWY PROFIBUS PA

PROFIBUS

Cel szkolenia

Kontynuacja warsztatu szkoleniowego PROFIBUS DP. Uczestnik pozna sieć PROFIBUS PA na poziomie warstwy fizycznej, zasady jej działania oraz możliwości diagnostycznych. W trakcie warsztatu prezentowane są możliwości współpracy pomiędzy siecią PROFIBUS DP, a PROFIBUS PA z wykorzystaniem dostępnych na rynku łączników segmentów DP/PA, a także możliwości parametryzacji, diagnostyki urządzeń PROFIBUS DP/PA z wykorzystaniem dostępnych na rynku aplikacji. Warsztat odbywa się następnego dnia po szkoleniu PROFIBUS DP, ponieważ aspekty wspólne dla obydwu sieci omawiane są na szkoleniu PROFIBUS DP.

Atuty szkolenia



Wiedza uniwersalna i niezależna od zastosowanego sprzętu



Szkolenie od ekspertów



Gwarancja profesjonalizmu



Idealne warunki do nauki



Skuteczne wprowadzenie

Cena katalogowa: 900.00 zł netto



Czas trwania

6 godz. / 1 dzień



Godziny trwania zajęć

9:00-15:00



Zalecenia

Aspekty wspólne dla obydwu sieci omawiane są na szkoleniu PROFIBUS DP, osoba zainteresowana tematyką PROFIBUS PA powinna więc uczestniczyć w obydwu szkoleniach.

Terminy szkolenia

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

Kontakt

Zadzwoń by otrzymać ofertę dla Ciebie

Hanna Łysiak **+48 664 441 921**

Program szkolenia

- Zasada działania, podstawowe parametry, elementy infrastruktury i aspekty instalacyjne sieci PROFIBUS PA
- Podstawy iskrobezpieczeństwa, model FISCO
- Łącznik segmentów PROFIBUS DP/PA: zadania, rodzaje, funkcjonalność
- Rozszerzenia DPV1 i ich wykorzystanie w urządzeniach PROFIBUS PA
- Profil dla urządzeń z interfejsem PROFIBUS PA: wymienialność urządzeń, bloki funkcyjne
- Parametryzacja urządzeń z wykorzystaniem EDD oraz FDT/DTM
- Przykład konfiguracji, parametryzacji i uruchomienia sieci PROFIBUS PA

1

pierwsze w Polsce
PROFIBUS&PROFINET
INTERNATIONAL Training
Center

2500

ponad tyle osób uczestniczyło w
bezpłatnych warsztatach z
diagnostyki sieci PROFIBUS
DP/PA!

98%

uczestników uznało, że
zrozumiało zasady działania,
podstawowe parametry
elementy infrastruktury i aspekty
instalacyjne sieci PROFIBUS DP

70%

uczestników po szkoleniu
korzysta z zakupu narzędzi
diagnostycznych i elementów
infrastruktury sieci na
preferencyjnych warunkach!



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.