



Bezpłatne szkolenia!!!

"Nowy wymiar budownictwa telekomunikacyjnego na terenie województwa śląskiego"

Nr POKL.08.01.01-24-464/11

CELE PROJEKTU:

- podniesienie kwalifikacji uczestników w zakresie budownictwa telekomunikacyjnego,
- wyposażenie uczestników w umiejętności pozwalające wykorzystać w praktyce innowacyjne urządzenia, aparaturę i nowoczesne metody pracy,
- uzyskanie certyfikatu obsługi spawarek światłowodowych oraz urządzeń kontrolno-pomiarowych,

GRUPA DOCELOWA:

Grupę docelową w projekcie stanowią osoby:

- zatrudnione w przedsiębiorstwach w **branży budowlanej** (zgodnie z klasyfikacją PKD2007), jak również z branż pokrewnych : telekomunikacja, teleinformatyka, energetyka, elektryka, ciepłownictwo itp.) i/lub zamieszkałe na terenie województwa śląskiego,
- zatrudnione na umowę cywilno-prawną (umowa o dzieło, umowa zlecenie, umowa o pracę),
- nie prowadzące działalności gospodarczej,
- wyłącznie w wieku **powyżej 50 lat**.

Zajęcia prowadzone są w systemie weekendowym (sobota, niedziela) w godz. 9:00-16:15

PROGRAM SZKOLENIA:

1. Część teoretyczna (16 h, 2 dni)

- Podstawowe informacje na temat elementów elektronicznych stosowanych w automatyce przemysłowej (4h);
- łączenie włókien światłowodowych (4h),
- Budowa systemów sieciowych w teleinformatyce, telekomunikacji i automatyce budowlanej (4h);
- Pomiary torów światłowodowych, projektowanie i budowa linii optotelekomunikacyjnej, budowa kabli światłowodowych w sieciach ciepłowniczych (4h).



2. Część praktyczna (24 h, 3 dni)

- Rozszywanie i montaż złączy i gniazd UTP/FTP, przełącznicy światłowodowej, mufy światłowodowej (8h);
- Montaż podstawowych złączy stosowanych w automatyce przemysłowej (8h);
- Pomiary torów wielodomowych i reflektometryczne, dyspersja chromatyczna i polaryzacyjna (8h).

3. Praktyka terenowa (8h, 1 dzień)

- Budowa kanalizacji teletechnicznej,
- Montaż studni,
- Wykonanie przewiertów,
- Zaciąganie i wdmuchiwanie kabli światłowodowych.

W RAMACH SZKOLEŃ WSZYSCY UCZESTNICY MAJĄ ZAPEWNIONE **BEZPŁATNE:**

- materiały szkoleniowe,
- wyżywienie,
- noclegi.

PO ZDANYM EGZAMINIE UCZESTNIK OTRZYMUJE **2** CERTYFIKATY:

1. Wykonywania połączeń i instalacji światłowodowych oraz połączeń opartych o kable miedziane w zakresie elektroniki i teleinformatyki,
2. Obsługi spawarek światłowodowych **FUJIKURA** oraz urządzeń kontrolno-pomiarowych,



SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE I ZAPISY:

Biuro Projektu:

- ul. Budowlanych 59 lok. 9, 43-100 Tychy
- e-mail: monter-slaskie@sotronic.com.pl

Osoba do kontaktu:

- Natalia MIKLIS, tel. nr: **782 092 012**

ZAPRASZAMY!!!