

OPIS SZKOLENIA

- Nazwa:** Kurs podstawowy iTNC 530 / TNC 320/620/640* HEIDENHAIN
(programowanie dialogowe NC, obróbka 3-osiowa)
- Termin:** do uzgodnienia
Czas trwania: 4,5 dnia (36 godzin)
L. uczestników: maks. 4 (dotyczy realizacji w biurze APS), u Zamawiającego: do uzgodnienia
- Grupa docelowa:** programiści, operatorzy obrabiarek CNC, nauczyciele programowania CNC
Wymagania: podstawowa znajomość tematyki CNC, narzędzi, umiejętność czytania rys. tech.
Cel: samodzielne tworzenie programów NC w formacie dialogowym HEIDENHAIN na podstawie rysunków technicznych
- Program:** Informacje podstawowe: tryby pracy, zarządzanie plikami, transfer
Opis konturu w układzie kartezjańskim i biegunowym
Cykle dla odwiertów, kieszeni, czopów i rowków wpustowych
Powtórzenia części programu i podprogramy
Cykle przeliczania współrzędnych, Definicje wzorów
Cykle SL, Konwerter DXF
Tabela Preset
- Uwagi:** *- typ sterowania do wyboru przez Zamawiającego
Istnieje możliwość łączenia tematów z różnych szkoleń i realizacja tzw. Workshop
Każdy z uczestników otrzymuje certyfikat autoryzowany przez firmę HEIDENHAIN

Powyższy opis nie stanowi oferty. W przypadku zainteresowania wybranym szkoleniem, prosimy o przesłanie zapytania ofertowego na adres e-mail: aps@apserwis.com.pl