
Programowanie obrabiarek CNC ze sterowaniem HEIDENHAIN EGZAMIN – CERTYFIKAT UMIEJĘTNOŚCI

Cel potwierdzenie rzeczywistej znajomości systemu sterowania HEIDENHAIN i umiejętności praktycznego wykorzystania na obrabiarce

Czas trwania 1 dzień x 8 godzin

Program Część teoretyczna

- klawisze, softkeys, pliki
- parametry narzędzi, funkcje M, funkcje programowe
- reguły, struktura programu, techniki programowania
- definicje półwyrobów, cykle, parametry Q

Programowanie

- tworzenie programu NC na podstawie rysunku technicznego
- transfer programu NC ze stanowiska programowania do obrabiarki

Część praktyczna

- ustawianie punktów bazowych, zapis i zarządzanie
- pomiar i zarządzanie narzędziami
- optymalizacja programu NC
- bezpieczne uruchomienie programu NC w trybie automatycznym
- parametry użytkownika

Grupa docelowa uczestnicy szkoleń NCTRENER.PL lub innych podmiotów szkolących, osoby chcące zweryfikować swoją wiedzę