

POPIS / CIEĽ

- ❑ Tento kurz poskytuje znalosti potrebné na obsluhu Sinumerik 840D a tvorbu NC programov podľa DIN 66025, vo vyššom prog.jazyku
- Účastníci po absolvovaní kurzu budú schopní samostatne naprogramovať komplexné NC programy z výkresov.

CIEĽOVÁ SKUPINA

- ❑ nastavovači, technológovia, NC programátori

PREDPOKLADY

- ❑ Základné znalosti NC programovania

DĹŽKA TRVANIA ŠKOLENIA

- ❑ 5 dní

ŠKOLITEĽ

- ❑ Radoslav Klein

VYBAVENIE

- ❑ Tréningové zariadenia SINUMERIK 840D

OBSAH

- Vytvorenie cyklov a komplexných programov pre Sinumerik s pomocou nového vyššieho programovacieho jazyka
- premenné, výpočtové parametre a polia
- programové skoky, kontrolné štruktúry, opakovacie slučky
- aritmetické operácie
- FRAME koncept
- ochranné oblasti
- štandardné a užívateľské cykly
- prerušenia
- Spline interpolácie
- meranie
- transformácie
- pohybové synchronne akcie
- technologické cykly
- Praktický tréning na školiacich zariadeniach