

CAM NX (5 ardatzetan eta 3+2 fresatzeko makina)

- Iraupena: 20 ordu
- Egutegia:
2023-12-13 - 2023-12-21
- Orduetgia:
al, ar, az, og | 17:00 - 21:00
- Hizkuntza: Gazteleraz
- Tokia: IMH (Elgoibar)
- Prezioa: %100 subentzionatuta

Nori zuzenduta

Helburuak

- 3+2 ardatzetan pieza errezak egiteko programak planteatu eta sortzea.
- Makinaren zinematika osoarekin talken egiaztatze modulua (ISV) nola konfiguratu eta erabiltzea. Talken egiaztatzea eta karrera amaierak.
- CAM-etik 5 ardatzen etengabeko mekanizazioak aplikatu kasu praktiko ezberdinetan.

Edukiak

- 3 ardatzetako mekanizatuaren gainbegirada orokorra.
- Mekanizazio posizionalean lehenagokoa aplikatu (3+2).
- ISVaren erabilera makinaren posizionatzeak simulatzeko.
- Mekanizatzerakoan talkak eta mugak detektatzeko ISVaren konfigurazioa.
- Etengabeko 5 ardatzetako mekanizazioaren kontzeptuak.
- Ardatzaniztun ibilbideak (inguru aldakorra, ardatzaniztun Z mailak)
- Hauen aplikazioa kasu praktiko eta errezetan.

Aurrez jakin beharrekoak

Oinarrizko CAM NX (2 1/2 + 3D fresatzeko makina) ikastaroa eginda izatea edo CAM NX-i buruzko ezagutzak izatea 3 ardatzetan

Izena emateko eta informazio gehiagorako



Lanbide / Langileak

Lanbide eta Eusko Jaurlaritzako Enplegu Sailak finantzaturako ikastaroak, lehentasunez langileei zuzenduak.

Image <https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/portadako-destakatuak/espedientea/images/lanbide.png/@@images/aae080a1-6a0d-4c81-a419-9fa43af776b0.png> not resolvable <https://www.lanbide.euskadi.eus/lanbide-hasiera/>

Image <https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/portadako-destakatuak/espedientea/images/jaurlaritz.png/@@images/8b0f5977-5fa0-434c-9327-9c91e2e8f045.png> not resolvable <https://www.euskadi.eus/eusko-jaurlaritz/lan-enplegu-saila/>

<https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/fabrikazioa/cam-nx-5-ejes-y-3-2-fresadora>