

Jornada: EL MECANITZAT DE PRECISIÓ



Dijous
28/3/2019
al CFP

PROGRAMA:

9.15 h. Recepció, acreditació i cafè

9.30 h. Presentació d'Hexagon Manufacturing Intelligence

10.00 h. Programació CAM, mecanitzat de precisió, verificació per sonda i control dimensional

10.45 h. Tallers / demostracions:

- Programació CAM de peces amb EDGECAM
- Mecanitzat simultani de peces en centre de fresat del CFP
- Optimització d'eines a càrrec de WIDHERCO
- Verificació de mides per sonda amb EDGECAM Inspect
- Control dimensional amb braç Absolute Arm de HEXAGON (cada empresa s'emportarà una peça mecanitzada durant la demostració)

12.15 h. Lunch

13.00 h. Conclusions del taller i entrega de peces als assistents

Tots els mecanitzats es faran amb les següents tecnologies:

- * Software CAM - EDGECAM Production Software (HEXAGON MI)
- * Software inspecció - EDGECAM Inspect Software (HEXAGON MI)
- * Software control dimensional - PCDMIS Metrology Software (HEXAGON MI)
- * Eines / fixacions - WIDHERCO
- * Fresadora CNC - HAAS, MORISEIKI, DMG
- * Control Dimensional - ABSOLUTE ARM (HEXAGON MI)
- * Sondes - M&H (HEXAGON MI)

Més informació i inscripcions a: Centre de Formació Pràctica
Pol. Ind. Els Dolors, Palau Firal, baixos - 08243 Manresa
Tel. 93 875 72 79 - cfp@cfp.cat - www.cfp.cat