

การใช้เทคโนโลยี CAD/CAM ขั้นสูง สำหรับเครื่องจักร 5 แกน และ Turn-Mill



hyperMILL OPEN MIND THE CAM FORCE HAIMER

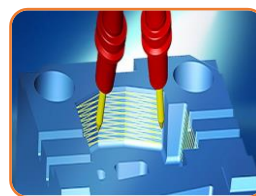
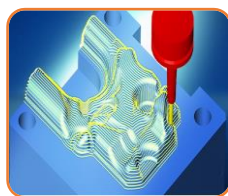
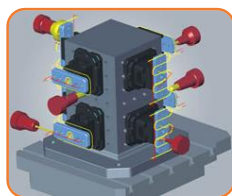
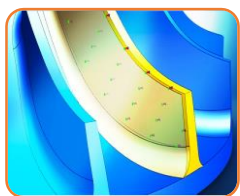
+ High-technology for Manufacturing

❖ ศูนย์ความเป็นเลิศทางด้าน CNC สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ร่วมกับบริษัท คอร์ปอเรชั่น เทคโนโลยีโซลูชั่น จำกัด และ Haimer Asia Pacific Ltd. เปิดหลักสูตรอบรมการใช้เทคโนโลยี CAD/CAM ขั้นสูง สำหรับเครื่องจักร 5 แกน และ Turn-Mill เพื่อการผลิตชิ้นงานที่มีความซับซ้อนได้โดยง่าย รวมไปถึงการใช้งานเทคโนโลยีการตัดเฉือนด้วย Conical Barrel Cutting Tool ที่ใช้งานร่วมกับโปรแกรม HyperMILL สำหรับการกัดงานผิวสำเร็จ (Finishing) ที่สามารถลดเวลาในการตัดเฉือนจากเดิมได้ถึง 90% รวมไปถึงเทคโนโลยี Shrinking and Balancing ของ HAIMER โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีให้กับนักศึกษา บุคลากรทางการศึกษา และผู้ปฏิบัติงานในอุตสาหกรรมการผลิตด้าน CAD/CAM/CNC



การใช้เทคโนโลยี CAD/CAM ขั้นสูง สำหรับเครื่องจักร 5 แกน และ Turn-Mill

ลำดับ	กำหนดการฝึกอบรม	จำนวน	หัวข้อการอบรม	สถานที่อบรม	วิทยากร
1	วันที่ 27 - 30 พ.ค 2562	30	การใช้งาน โปรแกรม HyperCAD-S for 5 Axis	CTS-TC @ PATHUMWAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY	อ. สมชาย อ.มนานพันธ์ อ.สมเดช
			HyperMILL for Advance 5 Axis and Turn-Mill		
			Shrinking and Balancing Technology (HAIMER)		
			Live Cutting on HAAS UMC 750		



- ฟรีค่าลงทะเบียน
- มีอาหารกลางวัน และอาหารว่าง

เงื่อนไข :

- กลุ่มเป้าหมาย ช่างเทคนิค หรือผู้ปฏิบัติงานในอุตสาหกรรมการผลิต และรวมถึงผู้เกี่ยวข้อง
- เอกสารในการอบรม: ใบสมัคร สำเนาบัตรประชาชน
- ทุกหัวข้อหลักสูตรเน้นให้ผู้เข้าอบรมปฏิบัติงานได้ด้วยตนเอง

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่.....

- ศูนย์ความเป็นเลิศทาง CNC โทร 089-691-4893 (ผศ.ดร.ประยูร สุรินทร์) Prayoon99@gmail.com
- CTS Training Center โทร. 02-1362098-9 , 081-8748159 (อ.สมชาย), 091-430-8448 (อ.สมเดช)
- E-Mail : somchai@cts-thai.com, somdech@cts-thai.com