

กำหนดการในการเรียน

วันที่ 1 เวลา 08.30 - 16.30 น.

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 09.30 น. ทำความรู้จักโปรแกรม Zeiss Inspect Optical 3D
- 09.30 - 10.00 น. แนะนำกล้องสแกน GOM Scan 1
- 10.00 - 10.30 น. การใช้งานโปรแกรม Zeiss Inspect Optical 3D ร่วมกับกล้องสแกน GOM Scan 1
- 10.30 - 10.45 น. พักรับประทานอาหาร
- 10.45 - 12.00 น. การจัดการและเตรียมข้อมูลที่ได้จากการสแกน
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00 - 13.30 น. การนำเข้า CAD
การสร้าง Alignment ระหว่าง Scan Data และ CAD เพื่อใช้ในการตรวจวัด
- 13.30 - 14.30 น. การวัดขนาดชิ้นงาน 2D & 3D และ GD&T
- 14.30 - 15.00 น. การสร้างการตรวจสอบ Surface Comparison
การตรวจสอบ Deviation ของ Scan Data และ CAD
- 15.00 - 15.15 น. พักรับประทานอาหาร
- 15.15 - 16.00 น. การสร้าง Report เพื่อรายงานผลการตรวจวัดชิ้นงาน
- 16.00 - 16.30 น. ทาม-ตอบ



02 101 9244



info@ablesuccess.co.th

#HandsOnMetrology



www.ablesacademy.com