

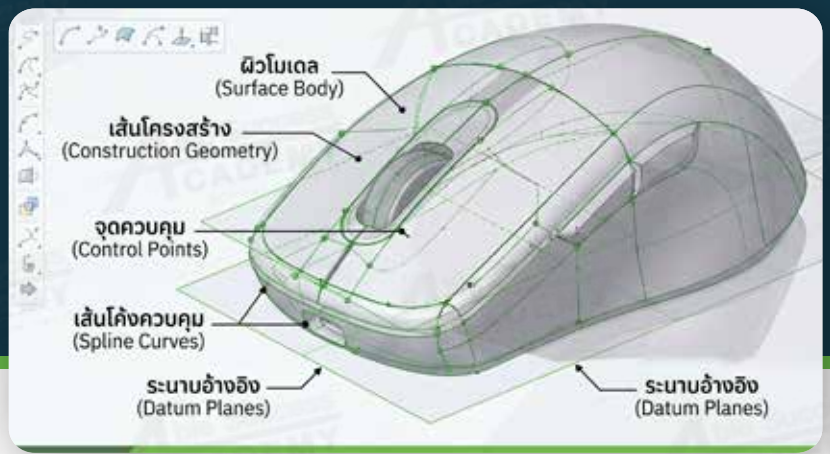
หลักสูตรฝึกอบรมการใช้งานโปรแกรม

creo® Parametric Basic Surface Modeling

ระยะเวลาในการอบรม 2 วัน

รายละเอียดหลักสูตร

หลักสูตร “Creo Parametric Basic Surface Modeling” เรียนรู้วิธีกำหนดโครงสร้างจากเส้นขอบ การขึ้นรูปผิวและเทคนิคการแก้ไข ตัดแต่ง รวมผิว เพื่อเปลี่ยนกลุ่มพื้นผิวให้กลายเป็นชิ้นงานเนื้อตัน (Solid) มุ่งเน้นให้เข้าใจหลักการและกระบวนการที่สามารถประยุกต์ใช้งานได้จริง



- หลักการ โครงสร้าง และกระบวนการงานสร้างผิว (Surface)
- เทคนิคการเลือกผิว
- พื้นฐานการสร้างเส้นและกำหนดลักษณะเพื่อใช้ในการสร้างผิว
- เครื่องมือพื้นฐานในการสร้างและปิดผิว
- เครื่องมือสร้างผิวด้วยเส้นและโปรไฟล์
- การควบคุมการต่อผิว
- เครื่องมือจัดการผิวเพื่อสร้างชิ้นงาน
- เทคนิคการสร้าง Solid จาก Surface

คุณสมบัติของผู้เข้าเรียน

ผ่านการอบรม Creo Parametric Introduction to Solid Modeling หรือผู้ใดที่มีพื้นฐานในการใช้งาน Creo Parametric ในระดับพื้นฐาน

สถานที่อบรม



Able Success
ACADEMY
Get beyond belief



ptc®

Able Success Co., Ltd.

188/1108 Soi Romklao 52/1, Airlink Park 3rd Fl., Romklao Rd., Khlong Sam Prawet, Lat Krabang BKK. 10520



02-101-9244



02-101-9245

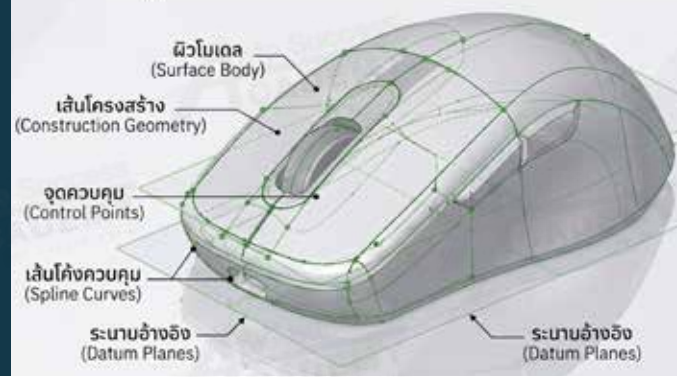


www.ablesuccess.co.th, www.ablesacademy.com

creo® Parametric

Basic Surface Modeling

COURSE OUTLINE



วันที่ 1

- หลักการ โครงสร้าง และกระบวนการงานสร้างผิว (Surface)
- เทคนิคการเลือกผิวและการจัดการผิวเบื้องต้น
- พื้นฐานการสร้างเส้นและกำหนดลักษณะเพื่อใช้ในการสร้างผิว
- เครื่องมือพื้นฐานในการสร้างและปิดผิว
- เครื่องมือสร้างผิวด้วยเส้นและโปรไฟล์
- การควบคุมการต่อผิว

วันที่ 2

- การ Copy และ Paste ผิว
- เครื่องมือ Extend และ Offset ผิว
- เครื่องมือตัดผิว Trim
- การรวมผิว
- การเพิ่มความหนา
- การสร้าง Solid