

หลักสูตร Autodesk Revit

For Project Manager

ระยะเวลาในการอบรม: 1 วัน

หลักสูตร "Autodesk Revit for Project Manager" จะอธิบายการจัดการและการทำ BIM ด้วยโปรแกรม Autodesk Revit และสอนการใช้งานอินเตอร์เฟซของโปรแกรม การตรวจสอบ และการพลอตแบบ สำหรับผู้บริหารโครงการ



เนื้อหาของหลักสูตร

- หลักการและวัตถุประสงค์ของการทำ BIM ด้วย Autodesk Revit
- การใช้อินเตอร์เฟซและคำสั่งจัดการมุมมองหรือวิว
- การแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของโมเดล (Element) ในโปรเจกต์
- การตรวจสอบ สร้างภาพตัด และการพลอตแบบ
- การส่งไฟล์ออกในนามสกุล DWG หรือ DXF การเชื่อมโยงและการรับไฟล์ CAD Data เข้าสู่โปรเจกต์
- การใช้งาน Schedule และการใช้ Workset ในการทำงานร่วมกัน

คุณสมบัติของผู้เข้าอบรม

- ทำงานในตำแหน่ง Project Manager หรือผู้ที่บริหารจัดการโครงการ

สถานที่อบรม

บริษัท เอเบิล ซักเซส จำกัด 188/1108 ซ.ร่มเกล้า 52/1 โครงการแอร์ลิงก์ พาร์ค ชั้น 3 ร่มเกล้า
แขวงคลองสามประเวศ เขตลาดกระบัง กทม. 10520 โทร. 02-101-9244 โทรสาร. 02-101-9245

Able Success Co., Ltd. 188/1108 Soi Romklao 52/1 Airlink Park Mall 3rd Floor, Romklao Rd.,
Klong Sam Prawet, Lat Krabang, Bangkok 10520 Tel. 02-101-9244 Fax. 02-101-9245

Able Success
ACADEMY
Get beyond belief

AUTODESK
Authorized Training Center
Authorized Certification Center

COURSE OUTLINE



DAY 1

บทที่ 1 BIM กับ Autodesk Revit

- เวอร์โทฟลว์การทำ BIM
- อินเทอร์เฟซของ Revit
- คำสั่งจัดการมุมมอง Zoom, Pan, ViewCube, 3D View และ Visual Style
- คำสั่งสร้างและแก้ไขวัตถุ (Draw and Modify Tools)

บทที่ 2 การจัดการโมเดล

- การตั้งค่าการแสดงผลของโมเดล
- ไล่ Callout
- การสร้างภาพฉาย Evaluation และ Section
- การแก้ไข Schedule

บทที่ 3 การพลาต Printing and Sharing

- การตั้งค่า Sheet
- การวางวิวบนหน้ากระดาษ
- การพลาตและการส่งแบบออก

บทที่ 4 การทำงานหลายๆ งาน Multi-Discipline Projects

- การนำเข้าไฟล์ Vector ของงาน สถาปัตยกรรม งานระบบ และงานโครงสร้าง
- เชื่อมโยงไฟล์ และการกำหนดคุณสมบัติการเชื่อมโยง

บทที่ 5 การทำงานร่วมกันภายในโครงการ Project Team Collaboration

- การใช้ Worksets
- การตั้งค่า Worksets
- เวอร์โทฟลว์การใช้ Worksets

Note: The suggested course duration is a guideline. Course topics and duration may be modified by the instructor based upon the knowledge and skill level of the course participants.