



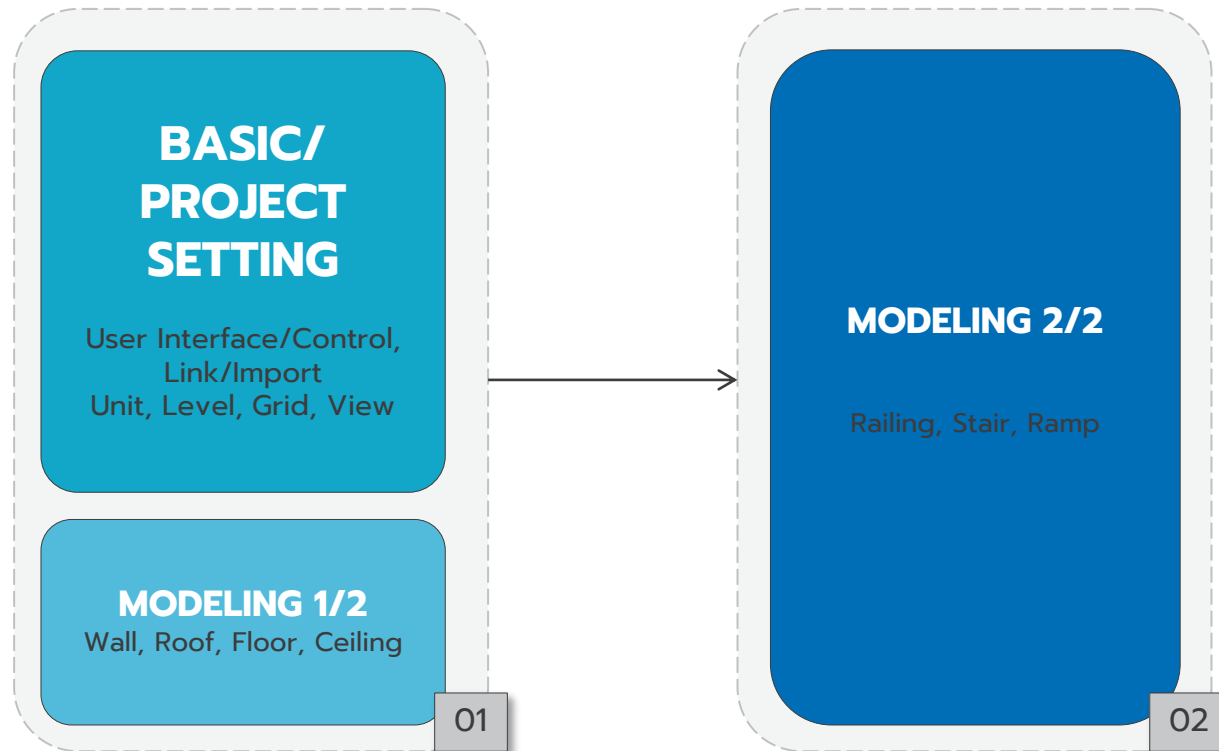
Autodesk® Revit BASIC ARCHITECTURAL MODELING

COURSE OUTLINE

Autodesk® Revit BASIC ARCHITECTURAL MODELING

COURSE OUTLINE (2Days/Class)

SUMMARY



DESCRIPTION

สำหรับผู้เริ่มต้นใช้งาน เรียนรู้ที่จะเข้าใจหลักการและ
การใช้งานขั้นพื้นฐาน โดยเน้นในการขึ้นโมเดลจาก
คำสั่งขอโปรแกรม การนำ AutoCAD ไฟล์มาใช้
ประโยชน์ในการอ้างอิง การปรับแต่งและสร้าง
Family อย่างง่าย เนื้อหาของหลักสูตรครอบคลุม
ไปทั้งงานสถาปัตยกรรมและงานโครงสร้างพื้นฐาน
บางส่วน

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับผู้เรียนที่ไม่
มีพื้นฐานการใช้งานโปรแกรม แต่มีพื้นฐานในงาน
ออกแบบ เขียนแบบ และการใช้งาน AutoCAD



DETAILS

TRAINING COURSE SYLLABUS

DAY 1 : INTERFACE & BASIC CONTROL & MODELING 1/2

Introduction To BIM, REVIT Workflow, LOD, Hardware
Specification, Revit Extension (.RVT,.RFA,.NWD,.DWG...) File
location, User Interface, Properties, 2D&3D, Link,
Selection& Control, View Control, Filter, Category Import& Export,
Datum, Grid & Level, Reference Plane, Reference Line, Dimension
File Structure, Unit, Project Environmental Setting, Template,
View Preparation, Sketch Mode, System Family Structure, Wall,
Floor, Ceiling, Roof, Column, Curtain System,

DAY 2 : MODELING 2/2

Stair, Railing, Project Parameters, Depth cueing, View Range
Line Weights setting, Object Style, Region, Line work
Purge, Transfer Project parameter, Exporting, Print Option,
Opening, Room, Area, Decal , Material Setting, Joint
Geometry, Selection Setting, Group, Split face, Paint, Model
Text, Model line Additional Setting, Short cut, Rendering



MTECH TRAINING CENTER

Autodesk® Revit BASIC ARCHITECTURAL MODELING

 +66 2652 8883 - 4

 +66 2652 8890

 info@mtechthailand.com

M Technologies (Thailand) Ltd.

6th Floor, Thanapoom Tower, 1550 New Petchburi Road,
Makkasan, Ratchtevee, Bangkok 10400, Thailand

www.mtechthailand.com