



Descrição do treinamento

Capacitar o profissional de arquitetura e construção civil a trabalhar com a nova tecnologia BIM (Building Information Modeling), criando projetos e modelando objetos, criando famílias de categorias, trabalhando com banco de dados relacional ao projeto.

Público alvo

Estudantes e profissional das áreas de arquitetura, urbanização, edificações, decoração, paisagismo, design gráfico e design de interiores.

Objetivo do treinamento:

O curso direcionado à projetos. Então, além de aprender as ferramentas, o aluno aprenderá a melhor maneira de utilizar o programa.

Pré-requisitos

Pré-requisito obrigatório: Noções básicas de informática e conhecimento básico de arquitetura. Pré-requisito sugerido: Conhecimentos em termos técnicos da área de arquitetura e construção civil e desenho técnico.

Conteúdo Programático

- Introdução ao Revit Architecture 2015
- Ambientação na Tecnologia BIM e Interface
- Elementos e Famílias do Revit
- Início de projeto
- Paredes - Walls
- Ferramentas de edição
- Vistas e formas de visualização de projeto
- Portas e Janelas
- Pisos e forros
- Estrutura - Pilares, Vigas e Lajes
- Escadas e guarda-corpo
- Telhados - Roof
- Pano de vidro - Curtain Walls
- Terreno - Site
- Anotação - Cotas e Texto
- Tabelas - Schedules
- Montagem de folhas e impressão
- Apresentação em 3D e inserção de componentes
- Exportação de arquivos

Material didático utilizado

Livro em português.

O que é um ATC?

A partir de abril de 2004, a **MAPData** passou a ser um **Autodesk Authorized Training Center (ATC)** para o segmento de manufatura. O programa ATC está disponível em todo o mundo e é destinado às empresas que oferecem treinamentos com alta qualidade técnica e se submetem a um controle severo por parte da Autodesk.

TREINAMENTO

Certificação na conclusão treinamento

Os participantes recebem certificado conferido e controlado pela própria MAPData/Autodesk.

Hardware utilizado pelos alunos e instrutores

Um computador de última geração por aluno e sistema de projeção multimídia. Os hardwares utilizados nos treinamentos são controlados pela própria Autodesk.

Avaliação da qualidade

A avaliação da qualidade dos treinamentos é feita online diretamente no site da Autodesk. O resultado dessas avaliações irá definir a renovação ou não do título de ATC da MAPData para o ano seguinte.

Instrutores

Instrutores altamente qualificados e certificados pela própria Autodesk.

MAPData

Americana – (19) 3475-4100
Rio de Janeiro - (21) 3221-9350
São José dos Campos - (12) 3949-6060
Ribeirão Preto – (16) 3514-2150
São Paulo – (11) 2615-2939
Belo Horizonte – (31) 3657-4107

www.mapdata.com.br - comercial@mapdata.com.br - suporte@mapdata.com.br

