



Programa de Treinamento Online **Curso de atualização para AutoCAD 2017** **Duração 6 horas**

Descrição do treinamento

Este curso mostra as melhorias e novas funcionalidades do AutoCAD 2017.

Público alvo

Profissionais envolvidos nas diversas áreas de projetos mecânicos e estudantes da área mecânica usuários das versões Autodesk AutoCAD 2012, Autodesk AutoCAD 2013, Autodesk AutoCAD 2014, AutoCAD 2015 ou 2016.

Duração do Treinamento

6 horas, sendo:

- 01 Sessão com 04 horas presencial (online – via web)
- 02 horas de exercícios assistidos

Objetivo do treinamento:

Que ao término do treinamento o usuário esteja apto a utilizar os novos recursos do AutoCAD 2017.

Pré-requisitos

Pré-requisitos obrigatórios:

- Ser usuário frequente do Autodesk AutoCAD 2012, Autodesk AutoCAD 2013, AutoCAD 2014, Autodesk AutoCAD 2015 ou Autodesk AutoCAD 2016.
- Conexão de internet com no mínimo 1MB de banda;
- Acessórios multimídia (microfone e alto falantes instalados e funcionando no computador);
- Estar com o software (Autodesk AutoCAD 2017) instalado e autorizado no computador.

Conteúdo Programático

- **Interação do usuário a nova interface (Start Screen)**
 - Vídeos de ajuda (Getting Started Videos)
 - Vídeos de ferramentas (Feature Videos)
 - Nova aba (New Tab)
 - Novo help (Interactive Help)
 - Learn
 - Create
- **Melhorias no ambiente de projeto**
 - Novas categorias e reposicionamento de comandos
 - Melhorias na linha de comando
 - Novas funções para importação de arquivos 3D

- Melhorias nas ferramentas de parametrização (Constraints)
 - Suporte a nuvem de pontos
 - Melhorias e novas funcionalidades do comando MText
 - Array associativo
 - Novas funcionalidades dos comandos (Hachuras, Wipeout, Tabelas, Offset, Snap ...)
 - Melhorias no comando Polyline
 - Melhorias no comando Geographic Location
 - Captura de mapas on-line
 - Novas funcionalidades para criação e trabalho com blocos dinâmicos
 - Função Auto-Complete
- **Melhoria nos comandos de gerenciamento**
 - Novas funcionalidades e melhorias no gerenciamento de layers
 - Melhoria do recurso de importação (Design Center)
 - Melhorias no gerenciamento de xref
 - Melhorias e novas funcionalidades para manipulação das propriedades dos objetos
 - **Interoperabilidade**
 - BIM 360
 - Acesso via AutoCAD a central de aplicativos Autodesk (Autodesk Exchange)
 - Design Feed
 - Translation Framework
 - DGN data
 - Integração com o Autodesk 360 (Cloud Computing);
 - **Melhorias no ambiente de detalhamento;**
 - Melhorias dos recursos de criação de Viewports
 - Criação de vistas de um modelo no Layout (Inventor, Catia, Pro/Engineer, Solidworks)
 - Melhorias e novas funcionalidades no comando de dimensionamento
 - **Exportação;**
 - Melhorias no compartilhamento de arquivos em outras extensões (Catia, Solidworks, Pro/Engineer, NX, etc)
 - Técnicas e recursos para colaboração e compartilhamento de arquivos via Web (DWFs)
 - Sheet Set Manager

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.

Certificação na conclusão treinamento

Os participantes recebem certificado conferido e controlado pela própria Autodesk.

Sistema para treinamento virtual

A MAPData enviará previamente o link de acesso para o treinamento virtual – Sistema GoToMeeting.

TREINAMENTO

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

AUTODESK
Gold Partner


Value Added Services
Consulting Specialized
Product Support Specialized
Authorized Developer
Authorized Training Center
Authorized Certification Center

Americana/SP	Ribeirão Preto/SP	Rio de Janeiro/RJ	São Paulo/SP	S. José dos Campos/SP	Belo Horizonte/MG	Canoas/RS
+55 19 3475.4100	+55 16 3514.2150	+55 21 3221-9350	+55 11 2615-2939	+55 12 3949.6060	+55 31 3657.4107	+55 51 3922.0201

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

www.mapdata.com.br

 /mapdata

 /mapdatabr

 /mapdatabr

 mapdata.com.br/blog