

Descrição do curso

## M202E

# Composer para Symphony - CAD

### Metas do Curso

Este curso apresenta os conceitos para o desenvolvimento de CADs para Controladores da Família BRC.

### Objetivos do Curso

Após completar este curso, o aluno será capaz de:

- Utilizar adequadamente a ferramenta de Engenharia (Composer);
- Criar novos programas (CADs);
- Descrever os principais blocos de programa (Function Codes);

### Perfil do Aluno

Engenheiros e/ou Técnicos que irão participar das etapas de definição, implementação e manutenção do sistema de automação proposto.

### Pré-requisitos

Conhecimentos básicos do ambiente do Sistema.



### Tópicos Principais

- Apresentação do Sistema (Symphony);
- Descrição das principais características do Controlador;
- Apresentação do processo de Programação do Controlador (BRC);
- Descrição da ferramenta de Engenharia Composer voltada para o desenvolvimento de CADs.
- Descrição dos principais Function Codes do sistema (Symphony)

### Tipo de curso

Este é um curso ministrado por instrutor.

### Duração

A duração do curso é de 5 dias.