

Exploring Opcenter Execution Electronics / Opcenter Execution Electronics 功能培训 (基础) (F5202)

培训目的

本课程提供对开箱即用对象的基本了解，以对 Opcenter 执行电子应用程序进行建模、Opcenter Electronics 提供的用于跟踪生产的事务，以及扩展基本模型以提供材料控制、资源跟踪、任务处理、数据收集等。

培训对象

执行团队 — 核心成员

课程内容

- Opcenter EX Electronics 简介
- 导航 Opcenter Electronics 界面
- 导航生产客户端用户界面
- 建模序列和特定于电子的对象
- 编号规则
- 序列号用于 Opcenter Execution Electronics
- Opcenter Execution Core 中的资源创建
- Opcenter Execution Electronics 中的操作、规格和工作流
- Opcenter 中的制造订单
- 基本电子交易概述
- 日志记录中的制造订单
- 修复电子设备缺陷
- Opcenter IOT 数据收集
- Opcenter 材料管理
- 承运人管理
- 配方管理
- 工具管理
- Opcenter EX Electronics 中的作业控制
- Opcenter EX Electronics 中的零件管理
- Opcenter EX Electronics 中的本地调度

必备条件

学过 F5201

课程类型

标准课程

培训天数

3 天

培训语言

zh

培训费用

7,500 CNY