

RFID-UHF Technology and Practice / 工业射频识别(RFID)超高频(UHF)技术 (A7245)

培训目的

- 本课程结束后，您可以计划和实现RFID-UHF项目。您将深入了解超高频技术提供的可能性，并了解在选择硬件和系统设置时必须考虑什么；
- 您的专业知识将通过培训中实际使用的各种西门子RFID产品而得到进一步的加深和巩固。

培训对象

网络技术、项目和维护工程师及技术型销售人员

课程内容

- 技术基础介绍
- 天线系统概念
- 超高频基础知识
- 参数导入方法
- 国别及法规
- 清单列表功能
- 内存配置
- 标签使用技巧
- 项目的需求和框架条件分析
- 可行性试验
- 如何进行项目规划
- 项目实施流程和集成
- 先导性试验阶段
- 部署展示阶段
- 项目的优化操作
- 参数操作
- 实际的练习

必备条件

具备工业射频识别及PLC编程的基础知识

课程类型

标准课程

培训天数

4 天

培训语言

zh

培训费用

7,200 CNY