Kypc LOGO!

LOGO! – курс по ознакомлению с принципами построения систем управле-ния на базе контроллеров LOGO! и программным пакетом LogoSoftComfort

Целевая аудитория: Специалисты по обслуживанию, инженеры - проектировщики.

Назначение курса: Курс предназначен для разработчиков проектов, а также специалистов, занимающихся вводом в эксплуатацию и обслуживанием систем управления на базе контроллеров «LOGO!».

В ходе курса рассматриваются технические возможности контроллера «LOGO!», принципы построения систем управления на его базе. Слушатель знакомится с но-выми возможностями последних серий контроллеров «LOGO!» (коммуникации по Industrial Ethernet, пользовательские алгоритмы UDF, регистрация данных). Курс включает в себя большое количество практических упражнений с использованием аппаратной модели конвейера, а также упражнения, связанные с обменом данными с другими контроллерами и операторской панелью семейства SIMATIC S7.

Предпосылки

- Опыт работы с WINDOWS;
- Опыт работы с программируемыми логическими контроллерами приветствуется.

Цели курса

• Получение навыков работы с контроллером «LOGO!», а также программным пакетом LOGOSoftComfort

Темы для изучения:

- Возможности системы управления на базе контроллеров «LOGO!»
- Состав модулей, их модификации
- Конфигурация системы управления (монтаж и подключение).
- Ввод и тестирование простой коммутационной программы.
- Модули памяти, загрузка и сохранение программ.
- Программный пакет LOGO!Soft Comfort.
- Обзор базовых и системных функций.
- Знакомство с режимом симуляции программ в LOGO!Soft Comfort.
- Новые возможности контроллеров «LOGO!» (UDF, Data Log, VM-Mapping)
- Коммуникации по Industrial Ethernet

Продолжительность курса: 3 дня