

InTouch OMI 2017 for Existing System Platform Users (Обновление для ранее обучавшихся) - 1 день

«InTouch OMI 2017 для существующих пользователей System Platform» - это однодневный курс, ориентированный на обзор функциональных возможностей InTouch OMI как клиента визуализации для System Platform проектов. Для закрепления знаний по новым функциям предоставляются лабораторные работы.

После завершения этого курса вы сможете:

- Работать с редакторами ViewApp (InTouch OMI) приложения (профилями экрана, макетами)
- Создавать, конфигурировать и деплоить шаблоны/экземпляры ViewApp приложения
- Работать с типами контента для улучшения навигации в ViewApp
- Использовать функцию Faceplate в ArchestrA символах
- Реализовать функцию Historical Playback во ViewApp приложении
- Настраивать безопасность ViewApp приложения
- Использовать ArchestrA Apps

Целевая аудитория:

Существующие пользователи System Platform, желающие узнать о новом клиенте InTouch OMI 2017

Требования:

Обучение на курсе “Wonderware Application Server” или достаточный опыт работы с этим ПО (опыт работы со средой разработки ArchestrA IDE, знакомство с вкладкой «Attributes» в редакторе объектов, опыт в настройке расширения/функций для атрибутов, опыт в создании и использовании ArchestrA символов, понимание принципов работы со ссылками на атрибуты, базовые знания по инструменту Symbol Wizards, базовые знания в создании и использовании скриптов)

1 – Введение в InTouch OMI

Описание курса, требования. Обзор возможностей InTouch OMI клиента. Требования к программному и аппаратному обеспечению. Введение в обновленную модель лицензирования.

2 – Редакторы ViewApp, Screen Profiles, Layouts

Введение в редакторы Screen profiles, Layouts (профили экрана, макеты) и описание их работы для создания шаблона ViewApp приложения (Intouch OMI).

2.1 Screen Profiles

Создание и конфигурирование профилей экрана в Screen Profile Editor.

2.2 Layouts and Panes

Создание и конфигурирование макета приложения в Layout Editor.

2.3 ViewApp

Создание и конфигурирование шаблона приложения ViewApp (Intouch OMI) в ViewApp Editor.

3 – Функционал Content Types

Использование настройки content type для распределения/назначения отображаемого в ViewApp контента (ArchestrA символы, Apps, ..)

4 – Создание навигации в приложении

Создание и настройка встроенной навигации.

5 – Функционал Faceplates

Использование настройки Faceplate для создания адаптивного ArchestrA символа на разные по конфигурации объекты.

6 – Функционал Historical Playback

Конфигурирование и запуск Historical playback service. Реализация функционала Historical playback в InTouch OMI приложении.

7 – ViewApp Security

Настройка безопасности InTouch OMI приложения

8 – ArchestrA Apps

Введение в ArchestrA Apps. Пример настройки и использования приложения Map App из набора ArchestrA Apps

KLINKMANN

Wonderware

FINLAND

info@klinkmann.fi
www.wonderware.fi

ESTONIA

info@klinkmann.ee
www.wonderware.ee

LATVIA

info@klinkmann.lv
www.wonderware.lv

LITHUANIA

info@klinkmann.lt
www.wonderware.lt

RUSSIA

info@wonderware.ru
www.wonderware.ru

BELARUS

info@wonderware.by
www.wonderware.by

KAZAKHSTAN

sales@wonderware.kz
www.wonderware.kz

UKRAINE

info@wonderware.com.ua
www.wonderware.com.ua