

- Технологии, консалтинг, обучение
- Программное обеспечение
- Услуги по внедрению
- Широкоформатные плоттеры, сканеры
- 3D манипуляторы

CAD/CAM/CAE/PDM & BIM
Все для САПР/BIM и PLM

Программа обучения по Lotsia PDM Plus. Создание и ведение электронного архива технической документации, управление информацией об изделии и проектными данными

Программа курса рассчитана на 3 рабочих дня (24 академических часа).

Занятие 1.

- Назначение и состав Lotsia PDM PLUS.
- Содержимое дистрибутивного диска Lotsia PDM PLUS.
- Знакомство с интерфейсом программы.
- Установки программы.
- Инициализация базы данных. Создание пустой БД Sybase SQL Anywhere, MS SQL.
- Инициализация БД примеров.
- Создание элементов структуры БД.
- Общий порядок настройки структуры БД. Типы объектов в системе Lotsia PDM. Виды объектов. Предопределенные типы объектов.
- Связи объектов Lotsia PDM. Задание типов связей. Входимость.
- Методы создания элементов БД, приемы работы с данными.
- Создание элементов интерфейса.

Занятие 2.

- Создание пользователей, контактов и Адресных Книг.
- Работа с сообщениями.
- Работа пользователя со свободными сообщениями, передача документов. Понятие о маршруте и предопределенном сообщении, запуск работы.
- Альтернативные способы отправки свободных сообщений и запуска работ, автоматическое присоединение документов.
- Архив документов.
- Создание электронного архива. Регистрация библиотек. Регистрация типов документов и приложений. Понятие об интеграции с приложениями и примеры настройки интеграции.
- Права пользователей.
- Создание прав пользователей на типы объектов, атрибуты, объекты и документы архива. Наследование прав для объектов и документов архива

Занятие 3.

- Создание и выполнение действий над объектами.
- Создание переменных. Открытие проектов, создание и связывание объектов, наследование значений атрибутов.
- Импорт объектов и документов.
- Импорт объектов из текстового файла. Пакетный импорт документов
- Отчеты.
- Создание нового отчета. Копирование отчетов. Стили отчетов.
- Настройка и выполнение синхронизации атрибутов с документом

Итоговое тестирование