

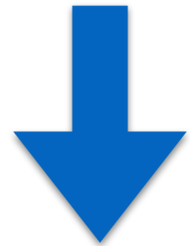
Программа обучения для курса “Профессия оператор медиа сервера”

ОЧНАЯ / ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

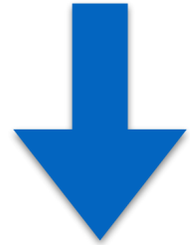
Курс Оператор медиа-сервера
(Catalyst, 7thSense, Axon, Resolume)



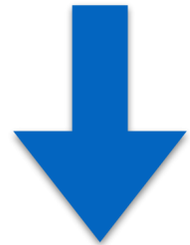
Структура получения результата



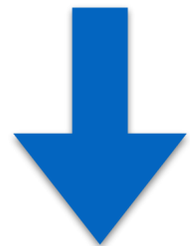
На Входе в курс: мы имеем специалиста с обрывочными знаниями (50-50%) по аудио-видео технологиям и среднем уровне компьютерной грамотности. Опыт работы в прокате в качестве техника, ассистента оператора сервера, инженера по настройке проекторов или светодиодных панелей, ассистента визуального художника. Приветствуется мотивация к профессиональному росту.



На Выходе из курса: специалист понимает логистику подготовки и проведения мероприятий, связанных с отображением медиа-информации на проекторах и LED панелях.



способен составить техническое задание на создание контента
умеет создавать настроечные шаблоны



четко разбирается в форматах, стандартах, кодеках, частотах, коммутации, параметрах измерения качества работы



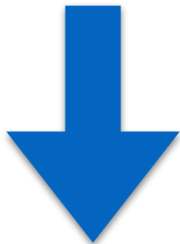
может успешно участвовать в технических совещаниях ориентируясь в зонах ответственности

понимает принципы сопряжения и совместимости с оборудованием суб-подрядчиков

способен подготовить и провести мероприятие среднего масштаба на профессиональном уровне



Структура получения результата



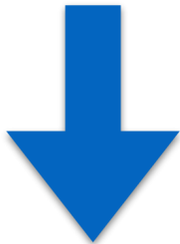
Введение

Обязательные базовые понятия, границы профессии, что нужно знать об основных и смежных технологиях.



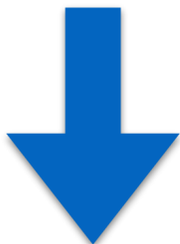
Выбор продукта

Быстрый старт, проекция, LED экраны разного шага и разрешения, работа с внешними источниками, видео в DMX, панорамная проекция 2Д, 3Д мэппинг



Настройка

Создание технического задания для каждого продукта, методика настройки медиа сервера, управление качеством и надежностью

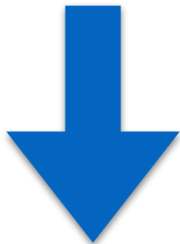


Воспроизведение

Управление воспроизведением, выбор одного из стилей: просто, структурно, оперативно, событийно, синхронно, дистанционно, внезапно :)!



Блок 1. Быстрый старт



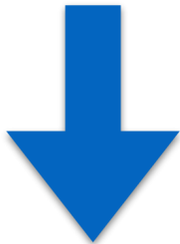
Введение

001 Введение в системы медиа отображения
102 Введение в медиа серверы



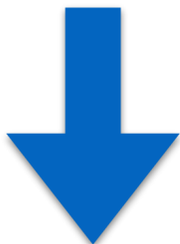
Выбор продукта

103 Быстрый старт



Настройка

104 Настройка OSX
105 Настройка Catalyst

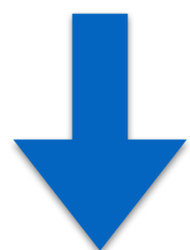


Воспроизведение

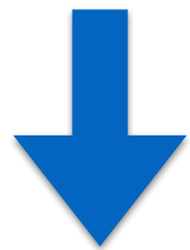
106 Просто. Дистанционно



Блок 2. Структурное воспроизведение. Метод 1-2-3

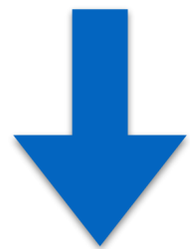


Введение



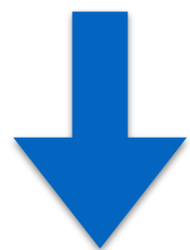
Выбор продукта

ПОДХОДИТ ДЛЯ ВСЕХ ПРОДУКТОВ



Настройка

201 Организация файлов в библиотеке

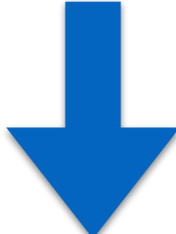


Воспроизведение

202 Метод воспроизведения 1-2-3

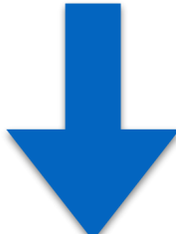


Блок 3. Панорамная проекция. Работа с несколькими выходами



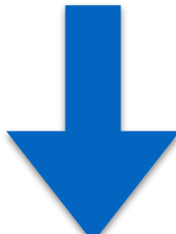
Введение

002 Введение в проекционное оборудование
003 Введение в панорамную проекцию



Выбор продукта

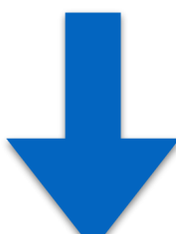
301 Расчет панорамного изображения



Настройка

302 Создание технического задания

303 Настройка работы с несколькими выходами



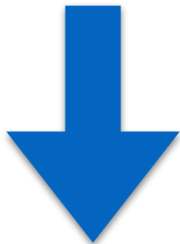
Воспроизведение

304 Настройка процессора X4

Подойдет любой метод воспроизведения.



Блок 4. Светодиодные экраны. Одинаковый шаг



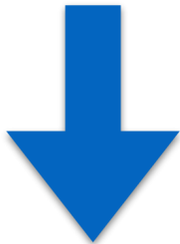
Введение

004 Введение в светодиодные экраны



Выбор продукта

401 Расчет LED экрана



Настройка

402 Создание технического задания



Воспроизведение

403 Настройка выходов медиа сервера

404 Последовательное воспроизведение. Метод Cuelist



Блок 5. Светодиодные экраны. Разный шаг пикселя



Введение

004 Введение в светодиодные экраны



Выбор продукта

501 Расчет LED экрана

502 Создание технического задания



Настройка

503 Настройка выходов медиа сервера



Воспроизведение

Подойдет любой метод воспроизведения.



Блок 6. Работа с внешними источниками сигнала



Введение

Пройти материалы и тест Varco e-learning



Выбор продукта

601 Настройка, установка карт захвата в медиа серверы Catalyst



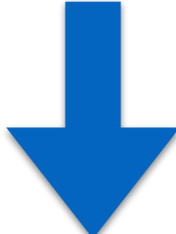
Настройка



Воспроизведение

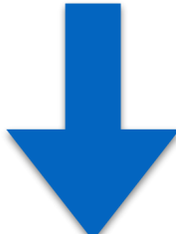


Блок 7. Настройка соединения с пультом управления по Artnet протоколу для Оперативного управления



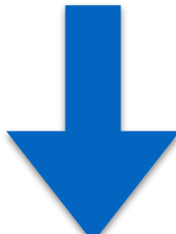
Введение

Прочитать статьи про Артнет. Про пульты управления

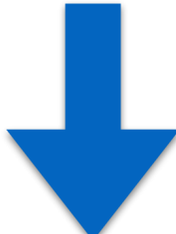


Выбор продукта

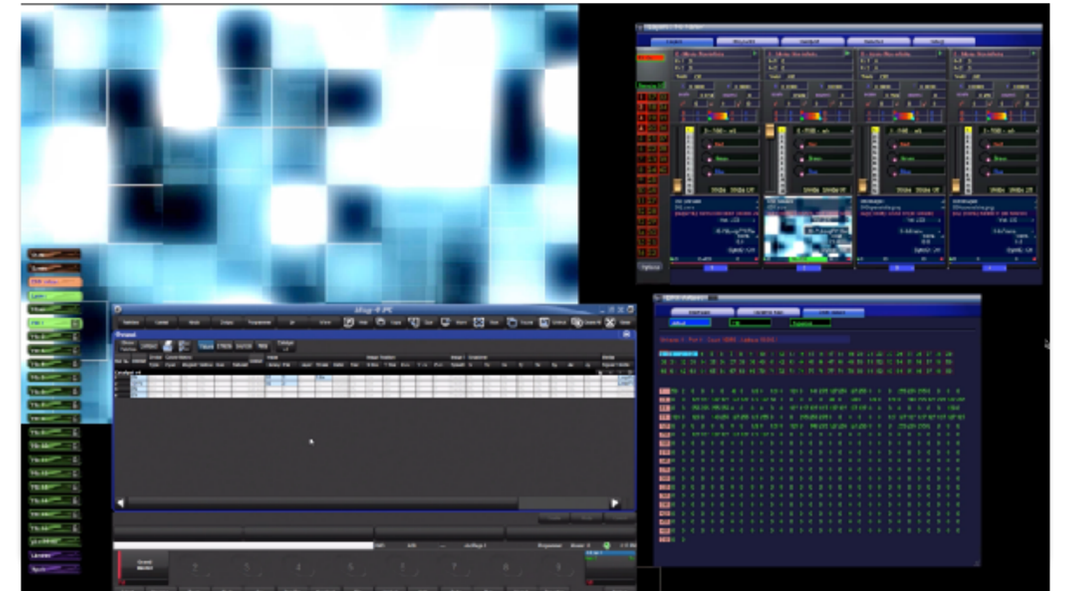
701 Настройка управления медиа сервером по протоколу Artnet



Настройка



Воспроизведение



Блок 8. Настройка предпросмотра. Как сделать превью

Введение

Выбор продукта

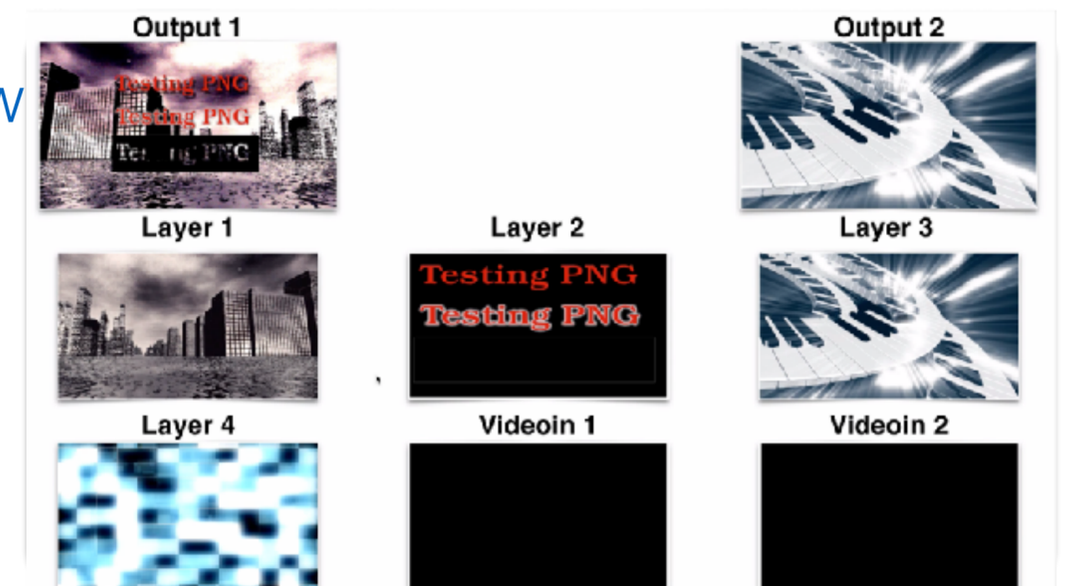
Настройка

Воспроизведение

801 Постановка задачи Preview

802 Создание фона

803 Настройка Exact Map для превью



Блок 9. Видео в DMX! Настройка Pixelmad



Введение

Прочитать статьи про Артнет. Про пульты управления

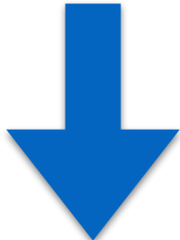


Выбор продукта

901 Настройка управления видео пикселями, световыми приборами с помощью видео. Функция Pixel Mad



Настройка



Воспроизведение



Блок 10. Синхронный метод управления. Таймкод LTC



Введение

Прочитать статьи про LTC, MTC

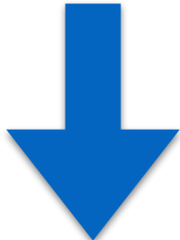


Выбор продукта

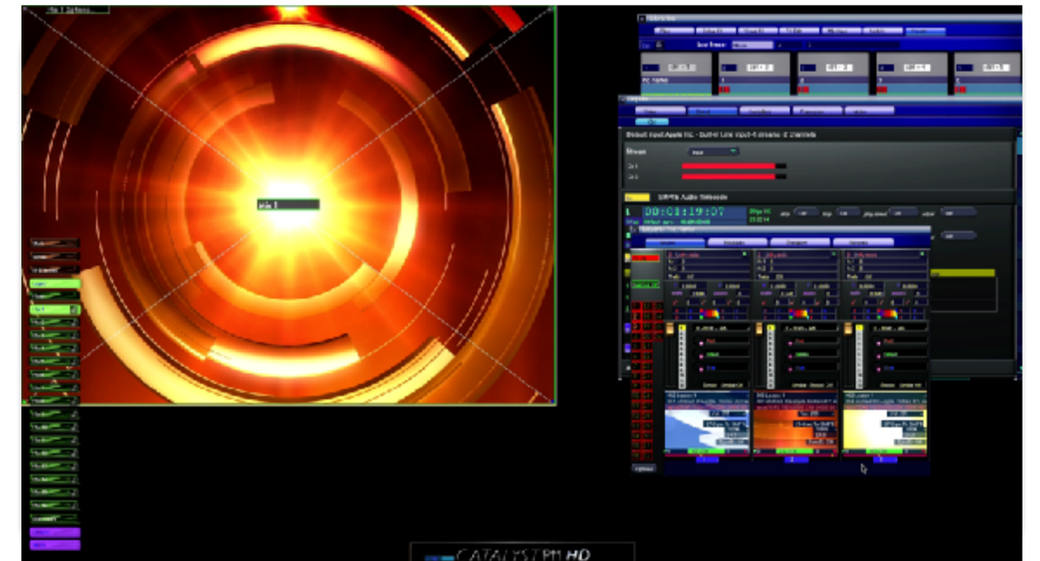
911 Настройка запуска видео
файлов и пресетов
по тайм-коду LTC
в медиа серверах Catalyst



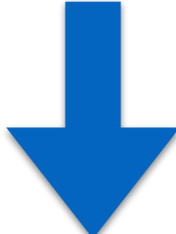
Настройка



Воспроизведение

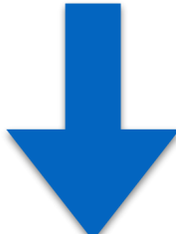


Блок 11. Приемы оптимизации стоимости подготовки контента



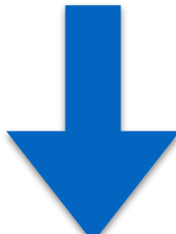
Введение

Интеграция с Quartz Composer



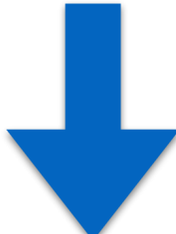
Выбор продукта

Интерактивный Аудиовизуальный контент Video Dust



Настройка

Использование Syphon для интеграции с другими приложениями



Воспроизведение

Что нового в Catalyst 6 !

Какой следующий шаг в карьере для оператора сервера



Стоимость курса в тренинг центре

вариант участия	количество дней		стоимость, руб
ЗАОЧНЫЙ МИНИМУМ без практики	2 недели	В стоимость входят уроки по получению продуктов описанных в программе. В Стоимость не входят рекомендованные Вводные уроки с сайта eventuniversity.pro	12000
ЗАОЧНЫЙ ПОЛНЫЙ с практикой	2 недели	В стоимость входят уроки по получению продуктов описанных в программе и 2 дня практических занятий в тренинг центре. В Стоимость не входят рекомендованные Вводные уроки с сайта eventuniversity.pro	18000
ОЧНЫЙ КУРС	2 дня	В стоимость входят очные уроки по получению продуктов описанных в программе + доступ к он-лайн урокам. В Стоимость не входят рекомендованные Вводные уроки с сайта eventuniversity.pro. Расписание www.training.sim.ru	8000-24000 (см. план рассадки)

Рекомендуем также рассмотреть командный вариант участия, тогда программа будет составлена под нужды Вашей команды 4-8 человек.

Выберите удобную для вас форму обучения из трех предложенных

Стоимость обучения сопоставима со ставкой оператора пульта управления за 1 мероприятие

В стоимость входят кофе брейки, обеды, методички, сертификаты о прохождении курсов.

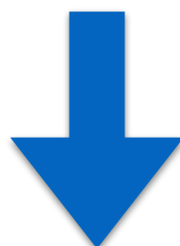
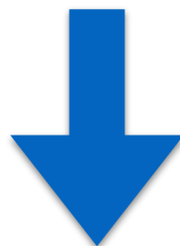
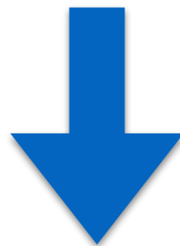
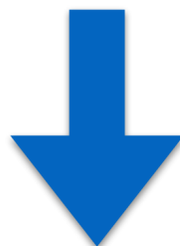
Оформление по договору консультационных услуг, безналичный расчет.

Количество человек в очной группе = 6-8

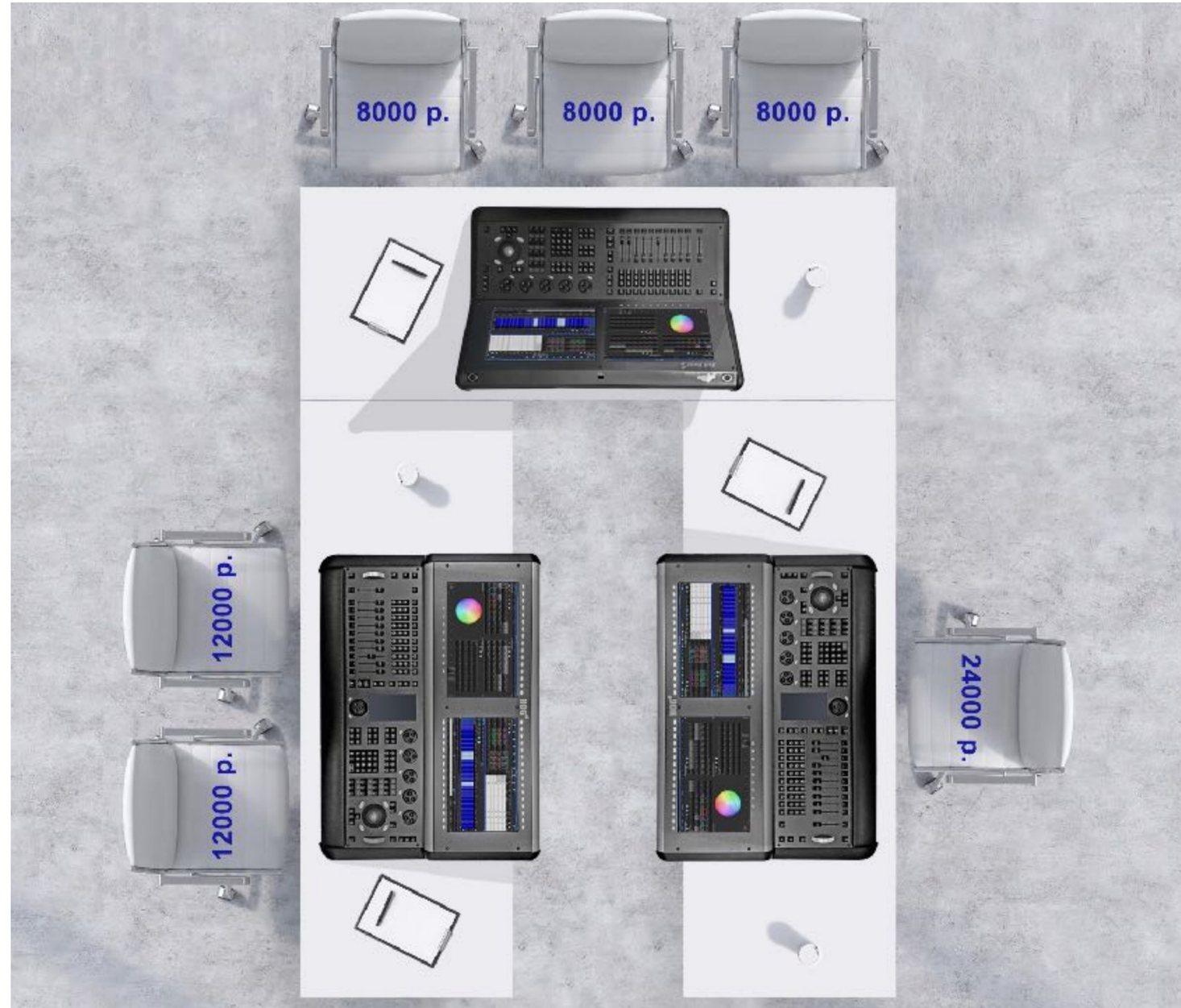
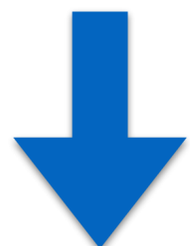
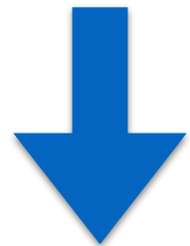
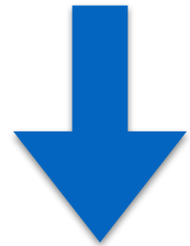
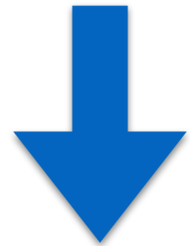
начало очных занятий 11-00 окончание 17-00, заочные курсы проходят в ритме 1 блок за 2 дня

Расписание курсов, запись на конкретную дату www.training.sim.ru

С уважением команда training.sim.ru



План рассадки очного курса



Расписание курсов, запись на конкретную дату www.training.sim.ru

Если потребуется дополнительная информация, пожалуйста, пишите training@sim.ru или звоните 8 499 703 4024

С уважением команда training.sim.ru