

“Базовая” программа консультационных семинаров Macroscop

Представляет собой серию консультационных семинаров через инструменты конференц связи с итоговым тестированием по пройденному материалу. При успешном прохождении тестирования выдается свидетельство о прослушивании (срок действия свидетельства 1 год). Программа предусматривает получение базовых технических знаний по техническим аспектам программного продукта Macroscop.

Цель программы: передача знаний по базовым техническим аспектам программного продукта Macroscop в простой и понятной форме.

Программа ориентирована на:

- Технических специалистов
- Проектировщиков СВН
- Лиц, принимающих решение о выборе продукта, владельцев системы.
- Специалистов по продажам продуктов.
- Других лиц, желающих научиться извлекать максимальную пользу из ПО Macroscop

Формат программы:

- 3 семинара по 1.5-2 часа
- Записаться могут все желающие
- Проверка усвоения материала - онлайн тест (дается 2 попытки на сдачу).
- Серия семинаров проводится в рамках одной недели
- Дата и время проведения мероприятий может изменяться, поэтому участникам рекомендуется регистрироваться заранее, чтобы получать соответствующие уведомления об изменении расписания.
- Тех.тренер самостоятельно принимает решение о переносе семинара если не набирается кворум в 30% зарегистрированных участников. (Если перенести мероприятие технически не представляется возможным, то явившимся участникам отправляется запись эталонного семинара).
- В случае отмены семинаров одного курса, зарегистрированным участникам отправляется уведомление со ссылками для регистрации на следующие ближайшие семинары того же уровня.

Блоки программы:

1ый блок “Что такое видеонаблюдение в понимании Macroscop?”

Что такое видеонаблюдение?

- История возникновения
- Усложнение задач и их решение
- Пути развития, аналитика на камерах, аналитика в облаке, аналитика на мощностях клиента

Появление Macroscop

- История развития Macroscop
- Аналитика на мощностях клиента
- Аналитика в облаке

Лицензирование основного продукта Macroscop

- Типы лицензий и модулей в них, для каких объектов подходят.
- USB и SOFT ключи. Плюсы и минусы
- Использование виртуальных машин
- Активация ключей защиты, онлайн и оффлайн

2ой блок “Развертывание системы и базовые настройки”

Настройки сервера

- IP-адрес сервера
- Диски для архива
- Подключение мобильных устройств

Многосерверные системы

- Объединение серверов в кластер. Требования.
- Сервер резервирования (что такое, для чего нужен, особенности лицензии)
- Сервер репликации (что такое, для чего нужен, особенности лицензии)
- Общие настройки кластера (мониторинг, PtP и т.д.)

Добавление камер

- По производителю
- По ONVIF (какие особенности)
- По RTSP (какие особенности)
- Настройка записи в архив

Настройка видов

Пользователи

- Группы и пользователи
- Права пользователей

Автоматизация

- Какие типы автоматизации и какие особенности.

3ий блок “Аналитика и клиент”

Базовая видеоаналитика и модули

- Возможности камеры (прием звука, PTZ)
- Детектор движения
- Нейросети

Интеллектуальные модули Macroscop

- Виды и назначение интеллектуальных модулей Macroscop
- “Автоматизация” модулей
- Отчеты модулей в клиенте
- Как использовать результаты аналитики в клиенте (интерфейс, оверлей, отчеты)
- Использование нескольких мониторов.

Кейсы применения Macroscop на объектах

Проверка знаний:

1. По завершении 3го семинара, технический тренер высылает участникам ссылку на итоговый тест для проверки усвоения материалов.
2. Доступ на тест выдается только тем, кто присутствовал минимум на 2 занятиях из 3х.
3. На сдачу дается две попытки.
4. Необходимо набрать 70% (и более) правильных ответов для получения свидетельства о прослушивании семинаров.
5. Прием ответов на тест открывается в пятницу утром, на следующей неделе в понедельник выгружаются результаты и формируются сертификаты, доступ к тесту закрывается. (В индивидуальных ситуациях можно открыть доступ к тесту)
6. В течение 5 рабочих дней сертификаты отправляются на почту участника, которую он указывал в тесте.