



Управление средствами защиты информации через комплекс Security Code Orchestrator

Код курса: ПК_КБО

Управление средствами защиты информации через комплекс Security Code Orchestrator

Код курса: ПК_КБО

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Длительность | 8 ак. часов |
| Формат | |
| Разработчик курса | Код безопасности |
| Тип | Учебный курс |
| Способ обучения | Под руководством тренера |

О курсе

Данный курс предназначен для получения слушателями базовых теоретических знаний и практических навыков, необходимых для применения комплекса SCO для централизованного управления различными средствами защиты информации на примере клиентов Secret Net Studio и Secret Net Studio для Linux (установка комплекса, подключение клиентов, централизованное управление политиками безопасности и аудит событий на этих клиентах, а также мониторинг состояния и работоспособности компонентов самого комплекса). В практической части курса рассматриваются варианты выполнения операций с использованием возможностей графического интерфейса и консольного администрирования. Данный материал рекомендуем в дополнение к курсам "Применение системы защиты информации Secret Net Studio" и "Применение средства защиты информации Secret Net Studio. Версия для ОС Linux".

Подробная информация

Профиль аудитории:

- системные администраторы
- системные инженеры
- специалисты по информационной безопасности
- инженеры технической поддержки, осуществляющих совместную техническую поддержку Secret Net Studio и Secret Net Studio для Linux

Предварительные требования:

- базовые знания сетевых технологий
- опыт работы с серверными и Desktop-операционными системами семейств Linux и MS Windows
- понимание принципов работы Microsoft AD

По окончании курса слушатели изучат:

- основные характеристики и режимы работы компонентов Security Code Orchestrator
- схемы развертывания комплекса

- процесс настройки и эксплуатации комплекса
- процесс мониторинга работоспособности сервисов комплекса

Программа курса

Модуль 1. Общие сведения и развертывание компонентов комплекса Security Code Orchestrator

- Назначение и архитектура Security Code Orchestrator
- Схемы развертывания комплекса
- Подготовка к установке и установка комплекса

Лабораторный модуль №1. Развертывание комплекса Security Code Orchestrator

- Лабораторная работа №1. Установка и запуск комплекса SCO в рамках минимальной схемы

Модуль 2. Настройка и эксплуатация комплекса

- Консоль конфигурирования
- Мониторинг состояния управляемых объектов
- Формирование заданий и оперативное управление
- Управление групповыми политиками
- Управление администраторами и делегирование административных функций
- Работа с журналами
- Мониторинг работоспособности сервисов комплекса

Лабораторный модуль №2. Настройка и эксплуатация комплекса Security Code Orchestrator

- Лабораторная работа №1. Подключение клиента Secret Net Studio для Linux к комплексу Security Code Orchestrator
- Лабораторная работа №2. Централизованное управление и мониторинг состояния клиента Secret Net Studio для Linux через комплекс Security Code Orchestrator
- Лабораторная работа №3. Подключение, управление и мониторинг состояния клиента Secret Net Studio через комплекс Security Code Orchestrator
- Лабораторная работа №4. Мониторинг работоспособности комплекса Security Code Orchestrator

[Посмотреть расписание курса и записаться на обучение](#)

Обращайтесь по любым вопросам
к менеджерам Учебного центра Softline

8 (800) 505-05-07 | edusales@softline.com

Ждём вас на занятиях в Учебном центре Softline!



Почему Учебный центр Softline?

Лидер на рынке корпоративного обучения.

Более 300 тысяч подготовленных IT-специалистов.

Гибкий индивидуальный подход в обучении, скидки и акции.

Широкая сеть представительств в крупнейших городах РФ и СНГ; дистанционный формат обучение на вашей территории или в арендованном классе в любой точке мира.

Высокотехнологичное оборудование

Более **18 лет** опыта работы

Международные сертификаты для IT-специалистов и пользователей в Центрах тестирования

Сертифицированные тренеры с богатым практическим опытом работы

Авторизации от мировых производителей ПО (Microsoft, Cisco, VMware, Citrix, Лаборатория Касперского, Oracle, Autodesk, Код безопасности и других).

Разработка курсов и тестов под заказ, внедрение корпоративных систем обучения.

Подробнее об Учебном центре Softline

Вы можете узнать из [профайла](#).