



Администрирование АПКШ "Континент" 3.7 (исполнение 2)

Код курса: АПКШ-3

Администрирование АПКШ "Континент" 3.7 (исполнение 2)

Код курса: АПКШ-3

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Длительность | 24 ак. часа |
| Формат | Очно; Дистанционно |
| Разработчик курса | Код безопасности |
| Тип | Учебный курс |
| Способ обучения | Под руководством тренера |

О курсе

Учебный курс "Администрирование АПКШ "Континент" 3.7 (исполнение 2)" разработан для изучения работы сертифицированного изделия "Аппаратно-программный комплекс шифрования "Континент". Версия 3.7 (исполнение 2)", далее – COB (система обнаружения вторжений), Континент COB, комплекс. В результате обучения слушатели получают теоретические знания и практические навыки, необходимые для установки и применения компонентов комплекса для обнаружения и противодействия сетевым угрозам безопасности информации, возникающим при преднамеренном или случайном несанкционированном доступе со стороны как внутренних нарушителей, обладающих правами и полномочиями на доступ к информации в корпоративной сети, так и внешних злоумышленников, действующих из различных коммуникационных сетей..

Подробная информация

Профиль аудитории:

- специалисты в сфере информационной безопасности, архитекторы систем информационной безопасности, отвечающие за защиту сегментов корпоративной сети организации и ее филиалов, разделенных каналами связи общего доступа;
- руководители ИТ-служб;
- системные администраторы.

Предварительные требования:

- Знания и опыт администрирования операционных систем Windows;

- Знания и опыт администрирования операционных систем UNIX;
- Опыт настройки оборудования локальной сети;
- Базовые знания принципов работы сетей передачи данных;
- Базовые знания о топологиях и протоколах сетевого взаимодействия, применяемых в эксплуатируемых компьютерных сетях.

По окончании курса слушатели смогут:

- разворачивать аппаратно-программные компоненты комплекса;
- загружать базы решающих правил;
- создавать собственные сигнатуры на обнаружение сетевых атак;
- реализовывать иерархическую структуру из основного и подчиненного доменов Континент СОВ;
- проводить мониторинг и аудит системы в централизованном и локальном режимах.

Программа курса

Модуль 1 «Общие сведения по Континент СОВ»

- Назначение и функции комплекса
- Описание работы детектора атак
- Примеры использования
- Порядок ввода комплекса в эксплуатацию

Модуль 2 «Инициализация узлов безопасности и управление ими»

- Концепция управления: набор решающих правил, политики и администрирование СОВ
- Управление ДА в режимах Monitor и Inline
- Установка БРП. Создание собственных сигнатур

- Формирование и установка политик SOV

Модуль 3 «Управление SOV в иерархической структуре доменов»

- Построение иерархии доменов
- Роли администраторов
- Назначение администраторов

Модуль 4 «Мониторинг и аудит в Континент SOV»

- Общие сведения: инициализация подсистемы мониторинга, объекты мониторинга и типы информации, применение правил и шаблонов
- Просмотр сведений журналов

Модуль 5 «Проверка работы механизмов защиты Континент SOV»

- Лабораторная работа №1 "Проверка разграничения доступа к управлению SOV и мониторингу событий ИБ на узлах"
- Лабораторная работа №2 "Проверка функциональности SOV"
- Лабораторная работа №3 "Контроль целостности SOV и формирование статистики"
- Лабораторная работа №4 "Резервное копирование и восстановление данных узла безопасности или ЦУС"

[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](#).