



Kaspersky Secure Mail Gateway

Код курса: KL 036.2.1

Kaspersky Secure Mail Gateway

Код курса: KL 036.2.1

Длительность	8 ак. часов
Формат	
Разработчик курса	Лаборатория Касперского
Тип	Учебный курс
Способ обучения	Под руководством тренера

О курсе

Курс предназначен для администраторов, которые планируют защищать корпоративный почтовый трафик от вредоносных объектов и спама. Курс описывает основные сценарии интеграции продукта в существующую инфраструктуру и объясняет, как настроить защиту почты и аутентификацию входящей почты с помощью SPF, DKIM, DMARC.

Подробная информация

Профиль аудитории:

- системные администраторы, пользователи

Предварительные требования:

- базовые знания протоколов электронной почты и принципов работы почтовых серверов
- базовое понимание сетевых технологий: TCP/IP, DNS
- базовые знания принципов защиты информации

По окончании курса слушатели смогут:

- включать шифрование на рабочих станциях
- управлять шифрованием на рабочих станциях и съемных накопителях
- восстанавливать доступ к данным на зашифрованных носителях

Программа курса

Модуль 1. Введение

- Принципы работы электронной почты
- Защита от почтовых угроз
- Принципы работы Kaspersky Secure Mail Gateway

Модуль 2. Как развернуть Kaspersky Secure Mail Gateway

- Установка и настройка ОС (VA)
- Установка KSMG в виде rpm/deb пакета (SA)
- Настройка почтового реля (VA)
- Лабораторная работа 1. Установите Kaspersky Secure Mail Gateway
- Первоначальная настройка, активация
- Лабораторная работа 2. Установите лицензионный ключ
- Лабораторная работа 3. Настройте почтовый трафик
- Лабораторная работа 4. Проверьте работу Kaspersky Secure Mail Gateway
- Лабораторная работа 5. Настройте подключение к Active Directory

Модуль 3. Управление защитой

- Списки
- Анти-Спам
- Антивирус и Проверка ссылок
- Лабораторная работа 6. Списки
- Лабораторная работа 7. Анализ заголовков и Анти-Спам
- Лабораторная работа 8. Настройте Антивирус
- Анти-Фишинг, Контентная фильтрация и Проверка подлинности
- Лабораторная работа 9. Контентная фильтрация
- Лабораторная работа 10. Настройте проверку подлинности для входящей почты

Модуль 4. Обслуживание

- Панель мониторинга, журналы и отчеты
- Уведомления и Предупреждения
- Хранилище
- Лабораторная работа 11. Настройка дашборда

Модуль 5. Расширенные настройки

- Шифрование и DKIM
- Учетные записи
- Лабораторная работа 12. Настройте доступ для сотрудника HelpDesk
- Масштабирование и обслуживание
- Интеграция с другими системами

[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](#).