



Kaspersky Security Center. Systems Management

Код курса: KL 009.12

Kaspersky Security Center. Systems Management

Код курса: KL 009.12

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

О курсе

Kaspersky Systems Management объединяет большое количество различных инструментов, необходимых для мониторинга, управления и решения проблем. Что нового по сравнению с предыдущей версией 009.11 Изменилась структура курса, на первый план вынесен функционал Управление уязвимостями и обновлениями программ В презентации и лабораторных работах функционал Управление уязвимостями и обновлениями программ теперь рассматривается на примере Web Console

Подробная информация

Профиль аудитории:

Курс ориентирован на системных администраторов Microsoft Windows, специалистов и администраторов безопасности, инженеров технической и предпродажной поддержки.

Предварительные требования:

- Понимание основ сетевых технологий: TCP/IP, DNS, электронной почты, web.
- Базовые навыки администрирования ОС Windows.
- Базовые знания об информационной безопасности.

По окончании курса слушатели смогут:

- управлять уязвимостями и обновлениями программ на компьютерах сети;
- захватывать, изменять настройки и устанавливать образы операционных систем;
- работать с реестрами программного и аппаратного обеспечения, а также управлять лицензиями сторонних приложений и настраивать интеграцию с SIEM-системами.

Программа курса

Модуль 1 «Введение»

- Systems Management в Kaspersky Security Center
- Лицензирование
- Доступ к функционалу Systems Management в интерфейсе Kaspersky Security Center

Модуль 2 «Управление уязвимостями и обновлениями программ»

- Постановка задачи
- Поиск уязвимостей и требуемых обновлений
- Синхронизация обновлений Windows Update
- Установка требуемых обновлений и закрытие уязвимостей
- Установка программ из базы сторонних приложений Лаборатории Касперского
- Мониторинг
- Лабораторная работа «Как подготовить Kaspersky Security Center к роли WSUS-сервера»
- Лабораторная работа «Как искать уязвимости и необходимые обновления»
- Лабораторная работа «Как установить критические обновления Windows на рабочих станциях»
- Лабораторная работа «Как закрыть уязвимость, которую использует вредоносная программа WannaCry»
- Лабораторная работа «Как установить только одобренные обновления сторонних программ для группы компьютеров»
- Лабораторная работа «Как автоматически обновить все браузеры на клиентских компьютерах»
- Лабораторная работа «Как исправить уязвимости во всех программах кроме, например, Java»
- Лабораторная работа «Как установить все доступные обновления сторонних программ для группы компьютеров»
- Лабораторная работа «Как установить стороннее приложение из базы Лаборатории Касперского»

Модуль 3 «Захват и развертывание образов компьютеров»

- Постановка задачи
- Подготовка к работе
- Создание образа операционной системы
- Кастомизация захваченного образа
- Развертывание образа операционной системы
- Развертывание образа с помощью PXE-сервера
- Лабораторная работа «Как захватить образ операционной системы»
- Лабораторная работа «Как развернуть образ операционной системы на управляемый компьютер»
- Лабораторная работа «Как развернуть образ операционной системы на «голое железо»

Модуль 4 «Интеграция с SIEM и другие возможности Kaspersky Systems Management»

- Учет сторонних лицензий
- Реестр оборудования
- Удаленное подключение к клиентскому компьютеру (Windows Desktop Sharing)
- Интеграция с SIEM
- Лабораторная работа «Как управлять лицензиями сторонних программ»
- Лабораторная работа «Как настроить интеграцию с SIEM-системой»

[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](#).