

Тренинг ISM6 Защита баз данных – McAfee Database Security



На базе ТОО «INTELLA» ежеквартально проходит СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ КУРС ОБУЧЕНИЯ – «Защита баз данных – McAfee Database Security».

Тренинг подготовлен специалистами информационной безопасности ТОО «ПАЦИФИКА» (авторизованный партнер McAfee уровня Platinum)

Аннотация тренинга

На сегодняшний день базы данных являются основной целью изоциренных хакерских кибератак, а также все чаще становятся жертвами внутренних атак со стороны сотрудников, имеющих соответствующие права доступа. Данный курс предлагает обучение методам настройки и администрирования решения McAfee Database Security (DBS). Курс, сочетающий в себе лекции и практические лабораторные занятия, поможет овладеть методами эффективного внедрения решений McAfee Database Activity Monitoring и McAfee Vulnerability Manager for Databases в сложных корпоративных средах.

Цель тренинга

Ознакомление слушателей с вопросами администрирования и внедрения решений McAfee Database Activity Monitoring (DAM) и McAfee Vulnerability Manager for Databases (DVM) в компании, а также предоставление системным администраторам, инженерам и специалистам службы информационной безопасности компаний любого масштаба возможности ознакомиться с принципами проектирования, ввода в эксплуатацию и дальнейшего сопровождения системы защиты баз данных от целенаправленных атак. Особое внимание уделено вопросам, посвященным централизованному управлению и сопровождению инфраструктуры.

Целевая аудитория

Начальники служб ИТ и/или ИБ; специалисты, ответственные за администрирование и защиту баз данных.

- **Статус:** Авторский курс учебного центра ТОО «INTELLA»
- **Длительность обучения** – 2 дня (18 академических часов)
- **Форма обучения** – аудиторные занятия
- **На базе центра повышения квалификации:** ТОО «INTELLA»
- **Место и даты проведения** – г. Астана, г. Алматы

Требования для прохождения практического курса

Наличие Ноутбука:

1. На ноутбуке должен быть установлен VMware Workstation 11 или более поздняя версия.
2. На VMware Workstation должен быть развернут 64-разрядный Windows Server 2008 (с установленным пакетом исправлений 2 или более поздним) или Windows Server 2012.

Требования к виртуальному серверу:

- а. Процессор:** 64-разрядный процессор Intel Pentium D или выше, с частотой 2,66 ГГц или выше;
- б. Оперативная память:** не менее 2 Гб доступной оперативной памяти (рекомендуется не менее 4 Гб);
- с. Жесткий диск:** не менее 100 Гб доступного дискового пространства.

Пакет слушателя

- Фирменное учебное пособие в электронном виде
- Организационно-распорядительные и основные нормативно-правовые акты, и методические материалы, на основе которых ведется обучение, дополнительная и справочная информация по тематике курса в электронном виде

Программа тренинга

Дата	Время	Наименование
День 1	10:00 - 10:45	Вводная презентация
	10:45 - 11:15	Требования и поддерживаемые платформы
	11:15 - 11:30	Кофе-брейк
	11:30 - 13:00	Архитектура решения
	13:00 - 14:00	Перерыв на обед
	14:00 - 15:15	Установка и настройка
	15:15 - 15:30	Кофе-брейк
	15:30 - 16:30	Настройка правил DAM
	16:30 - 18:00	Выполнение лабораторных работ
День 2	10:00 - 10:15	Итоги первого дня
	10:15 - 11:15	События DAM и их визуализация
	11:15 - 11:30	Кофе-брейк
	11:30 - 13:00	Выполнение лабораторных работ
	13:00 - 14:00	Перерыв на обед
	14:00 - 15:15	Функционал DVM
	15:15 - 15:30	Кофе-брейк
	15:30 - 16:30	Поиск уязвимостей в базах данных
	16:30 - 18:00	Выполнение лабораторных работ

Исполнительный директор ТОО «INTELLA» Диана Фролова

Дополнительная информация

Телефон: +7 (727) 355 02 34

Электронная почта: df@intella.kz