Курс «Проектирование и администрирование PowerProtect CyberRecovery»

Ориентирован на:

• специалистов по кибербезопасности ответственных за проектирование, внедрение и обслуживание решений на основе Dell PowerProtect CyberRecovery and CyberSense

Предварительный уровень подготовки:

- Знания и навыки по основам кибербезопасности эквивалентные сертификации CompTIA Security+
- Знания и навыки в объеме курса «Решения DellEMC по защите данных: основные продукты»
- Знания и навыки в объеме курса «Администрирование PowerProtect DD (ранее Data Domain»

<u>Продолжительность и формат</u>: 2 дня, 16 часов; тренинг (60% теория, 40% практика) <u>Методические материалы</u>: учебник в электронном виде на английском языке Квалификационный тест:

Курс обеспечивает всестороннее рассмотрение вопросов проектирования, внедрения, управления и поддержки в работоспособном состоянии решений на основе PowerProtect CyberRecovery and CyberSense.

Цели курса

После успешного завершения этого курса участники должны быть способны:

- Описать архитектуру PowerProtect CyberRecovery
- Выполнять административные задачи
- Запускать резервное копирование систем вручную и по расписанию
- Восстанавливать файлы
- Настраивать репликацию
- Осуществлять мониторинг, обслуживание и устранять неисправности
- Проектировать решение
- Планировать среду для решения
- Диагностировать и решать проблемы с доступом
- Использовать журналы и инструменты мониторинга для диагностики
- Обрабатывать тревоги
- Использовать журналы CyberSense

Содержание курса

Модуль 1. Концепции

Модуль 2. Возможности

Модуль 3. Администрирование

Модуль 4. Проектирование

Модуль 5. Поиск и устранения неисправностей

В дополнение к лекциям и демонстрациям в этот курс могут быть включены индивидуальные лабораторные работы, предназначенные для применения полученных во время обучения знаний на практике.