

Обзор учебного курса HP Education Services

HN718S - Углублённая архитектура SAN / Advanced SAN Architecture

Данный курс разработан для того, чтобы помочь понять задачи, которые архитектор Сети Хранения Данных (SAN) должен решать для создания SAN архитектурного решения. Эти задачи включают шаги, необходимые для проектирования, планирования, дизайна и создания большого комплекса инфраструктур SAN, использующих Руководство по проектированию HP StorageWorks SAN и предложения продуктов и услуг HP, поддерживающих SAN.

Аудитория

Технические pre-sales инженеры и партнеры

Предварительная подготовка

Инфраструктура и решения SAN/SAN Infrastructure and Solutions, Rev.11.11 00308530

Содержание курса

- Сбор информации о бизнесе клиента и ИТ-требования
- Использование инструментов HP для определения лучшего решения на основе информации о бизнес-требованиях заказчика
- Использование эталонных архитектур и примеров для применения передовых концепций SAN
- Описание конвергентного управления SAN через коммутатор архитектуры
- Идентифицировать продукты HP и технологии, которые управляют SAN
- Поместить продукты, которые включаются в портфель HP StorageWorks SAN
- Определение Технологии SAN
- Определение компонентов Конвергентной Инфраструктуры HP и как это связано с хранением
- Определение шагов, необходимых для разработки соответствующего решения HP Storage для удовлетворения потребностей клиентов
- Оценка технических требований для поддержки решения на основе бизнес-требований заказчика

Название курса: Углублённая архитектура SAN / Advanced SAN Architecture

Номер продукта HP: HN718S

Категория/подкатегория: Storage

Продолжительность курса: 2 дня

Язык проведения: Английский

