

コースコード : NA-ONTAP9CF
税込価格 : 170,500円 (税抜価格 : 155,000円)
日数 : 1日間

ここに注目!!

本トレーニング以外のストレージ関連トレーニングは以下でご紹介しています。
[ストレージ関連トレーニング一覧](#)

受講対象者

このトレーニングはこのような方におすすめです。

- ・ ONTAPが動作するNetAppストレージシステムの導入、設定、管理等を行う方

前提条件/前提知識

このコースを受講する前に受講者が習得しておく必要がある知識およびスキルは次のとおりです。

- ・ 次の項目に関する基礎知識
NASプロトコル (NFS、CIFS)
SANプロトコル (iSCSI、FC)

目的

このコースを修了すると次のことができるようになります。

- ・ ONTAPクラスタのコンポーネントと機能の概要を理解する
- ・ ストレージのプロビジョニングとデータ保護の管理方法について説明する
- ・ ONTAPクラスタが使用するネットワーク、ポート、IPspace、Broadcast Domain、LIFを特定する
- ・ Storage VM (SVM) と、FlexVolボリュームがデータ管理にどのような柔軟性をもたらすかを説明する
- ・ ツールと機能を使用してONTAPクラスタの問題を特定し、解決する

アウトライン

Introduction

Storage essentials

Storage and data management solutions

BlueXP



NetApp storage system architecture

Key ONTAP terms

Cluster configurations

ONTAP software architecture

WAFL

ONTAP in a hybrid cloud

Lab: Exploring ONTAP architecture

Management

Administrative roles

Administrative interfaces

ONTAP System Manager

Active IQ Unified Manager

SnapCenter

ONTAP RESTful APIs and toolkits

BlueXP

Lab: Exploring ONTAP architecture using the CLI

Lab: Exploring NetApp BlueXP

ONTAP networks

Storage networks

Types of ports

Multitenancy networks

Logical interfaces

Lab: Managing network resources



Storage VMs

Storage VMs

Volumes

Efficiency features

Create and configure

Data protection techniques

NAS client access

Lab: Introducing storage VMs