

# Guide pour Réussir l'Examen de Certification VMware Cloud Foundation

## Introduction

Vous cherchez à passer la certification **VMware Cloud Foundation** ? Cet article est pour vous ! Nous allons explorer comment réussir cet examen important et ce que vous devez savoir sur l'administration *Cloud*.

## Qu'est-ce que VMware Cloud Foundation ?

**VMware Cloud Foundation** est une plateforme intégrée pour le déploiement de ressources informatiques virtuelles. Elle facilite la gestion des infrastructures virtuelles et permet aux entreprises d'optimiser leur utilisation du *Cloud*. Pour plus de détails, consultez ce lien sur la certification [Certkillers](#).

## Importance de la Certification VMware

Obtenir une certification **VMware** peut ouvrir des portes dans votre carrière. Il prouve que vous avez les compétences nécessaires pour gérer des infrastructures *Cloud* complexes.

## Pourquoi suivre une Formation VMware ?

La formation est essentielle pour maîtriser les concepts de l'infrastructure virtuelle. Elle vous prépare pour l'examen et vous apprend à résoudre des problèmes réels que vous pourriez rencontrer en tant qu'administrateur *Cloud*.

## Préparation à l'Examen

Voici quelques conseils pour bien vous préparer à l'examen :

- **Avoir une bonne base sur l'infrastructure virtuelle.** Assurez-vous de connaître les fondamentaux.
- **Prendre des cours en ligne.** Suivez des cursus dédiés à **VMware**.
- **Utiliser des simulations.** Exercez-vous avec des tests pratiques pour mieux vous familiariser avec le format de l'examen.
- **Rejoindre des groupes d'études.** Partager des connaissances avec d'autres candidats peut être très bénéfique.

## Solutions Cloud et leur Impact

Les solutions *Cloud* transforment l'industrie informatique. Elles offrent plus de flexibilité et de

scalabilité. La certification vous aidera à concevoir et gérer ces solutions efficacement. Pour une préparation complète, accédez à des ressources en ligne telles que [Certkillers](#).

## Conclusion

Se préparer pour l'examen de certification **VMware Cloud Foundation** demande du temps et de l'effort. En suivant ces conseils et en investissant dans votre formation, vous pouvez augmenter vos chances de succès. Préparez-vous à relever le défi et à prendre votre carrière en main !



# VMware

## 2V0-11.25 Exam

**VMware Cloud Foundation 5.2 Administrator**

Thank you for Downloading 2V0-11.25 exam PDF Demo

You can Buy Latest 2V0-11.25 Full Version Download

<https://www.certkillers.net/Exam/2V0-11.25>

<https://www.certkillers.net>

# Version: 7.0

Topic 1, Main Questions Set

---

## Question: 1

---

What is a symptom of an issue with vSphere HA?

- A. Snapshots cannot be created or consolidated.
- B. VMs are not restarted after a host failure.
- C. VMs are not being migrated using vMotion.
- D. Hosts frequently disconnect from vCenter Server.

---

## Answer: B

---

Explanation:

vSphere HA is responsible for detecting host failures and restarting affected VMs on surviving hosts; if VMs aren't restarted after a host failure, it indicates an HA problem.

---

## Question: 2

---

Which prerequisite task must be completed before deploying VMware Cloud Foundation (VCF) using VMware Cloud Builder?

- A. Ensure that all ESXi hosts are connected to a single vCenter Server.
- B. Verify network configurations and DNS settings for all components.
- C. Verify configurations on Virtual Distributed Switch on the ESXi hosts that will be used for the deployment.
- D. Ensure HCX is configured for workload migration.

---

## Answer: B

---

Explanation:

Before using Cloud Builder, you must validate network connectivity and DNS name resolution for all management components to ensure the deployment can register and communicate correctly.

---

## Question: 3

---

The administrator has been tasked with applying asynchronous software updates to the VMware Cloud

Foundation (VCF) instance using the VMware Async Patch CLI Tool.  
Which four steps would an administrator take to complete the task? (Choose four.)

- A. Download the bundles from SDDC Manager.
- B. Download the bundles.
- C. Upload the confirmation to SDDC Manager.
- D. Apply the patches directly through the Async Patch CLI Tool.
- E. Enable the bundles.
- F. Apply the patches through the SDDC Manager UI.
- G. Upload the bundles to SDDC Manager.

---

**Answer: B,E,F,G**

---

Explanation:

<https://techdocs.broadcom.com/us/en/vmware-cis/vcf/vcf-5-2-and-earlier/5-2/ap-tool-5-2/apply-an-async-patch-to-vmware-cloud-foundation-in-offline-mode>

---

#### **Question: 4**

---

While deploying the first VI workload domain in a VMware Cloud Foundation (VCF) solution, which two steps will always be performed by SDDC Manager? (Choose two.)

- A. Deploy an NSX Edge cluster and configure BGP routing on the T0 Gateway.
- B. Deploy a new NSX Manager instance for the VI workload domain.
- C. Configure vSAN as a principal storage for the VI workload domain.
- D. Deploy and configure a new vCenter Server instance for the VI workload domain.
- E. Connect a new vCenter Server instance to the Application Virtual Network.

---

**Answer: B,D**

---

Explanation:

SDDC Manager always deploys a dedicated NSX Manager instance and a new vCenter Server for each VI workload domain during initial deployment.

---

#### **Question: 5**

---

An administrator has been tasked with deploying a new VMware Cloud Foundation (VCF) environment and is preparing the physical hosts that will be used for the management domain. The administrator has completed the following tasks for all of the physical hosts:

- The required version of ESXi has been installed.
- Networking has been configured for the ESXi management interface.
- DNS entries have been created for forward and reverse name resolution.
- NTP has been configured and the time synchronized with a centralized time source.
- VLAN 10 has been presented to the ESXi hosts on the physical network infrastructure for the VCF ESXi

management network.

A combination of which two additional tasks must the administrator complete before starting the bring-up of the management domain? (Choose two.)

- A. Upload the Cloud Builder appliance OVA file to the new shared NFS datastore.
- B. Create a new vSphere Standard Switch for the VCF ESXi management network on each ESXi host.
- C. Configure a new shared NFS datastore on each ESXi host.
- D. Replace the SSL certificate with either a CA signed or self-signed certificate on each ESXi host.
- E. Configure VLAN 10 on the VM network Port Group of the vSphere Standard Switch on each ESXi host.

---

**Answer: D,E**

---

Explanation:

**Thank You for trying 2V0-11.25 PDF Demo**

To Buy New 2V0-11.25 Full Version Download visit link below

<https://www.certkillers.net/Exam/2V0-11.25>

**Start Your 2V0-11.25 Preparation**

**Limited Time Offer** Use Coupon “CKNET” for Further discount on your purchase. Test your 2V0-11.25 preparation with actual exam questions.

<https://www.certkillers.net>