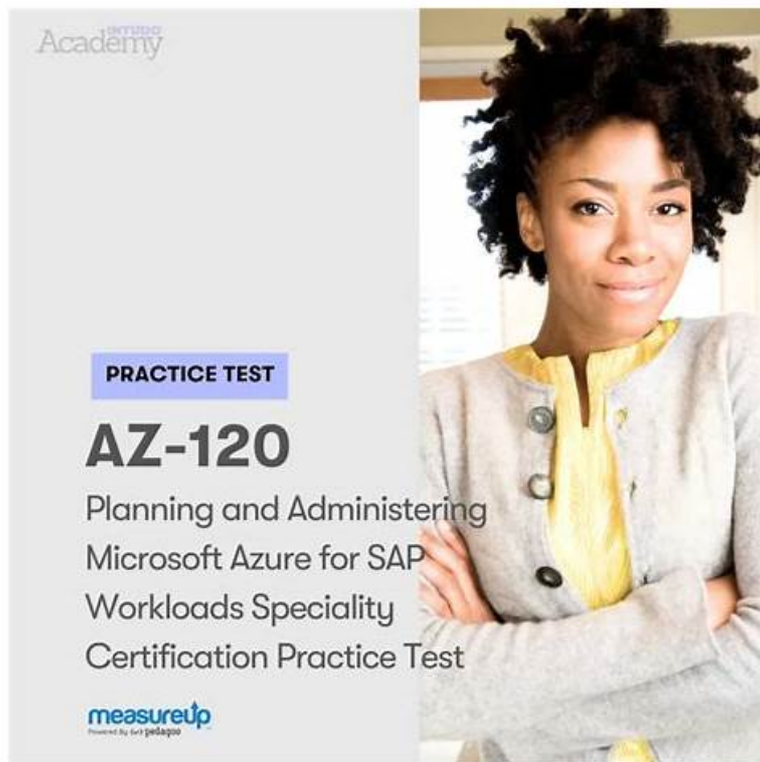


AZ-120復習対策 & AZ-120資格トレーニング



BONUS!!! Fast2test AZ-120ダンプの一部を無料でダウンロード：<https://drive.google.com/open?id=1r92clsNFdV9zBWC1c9imrk3j2oZ9kni3>

Fast2testは多くの受験生を助けて彼らにMicrosoftのAZ-120試験に合格させることができるのは我々専門的なチームがMicrosoftのAZ-120試験を研究して解答を詳しく分析しますから。試験が更新されているうちに、我々はMicrosoftのAZ-120試験の資料を更新し続けています。できるだけ100%の通過率を保証使用にしています。

Microsoft AZ-120試験は、SAPワークロード向けのAzureソリューションの設計、展開、および管理に関する候補者の専門知識を証明する、厳しいがやりがいのある認定試験です。この認定資格は、IT業界で高く評価され、クラウドコンピューティングとSAPアプリケーションのスキルを向上させたい専門家に新しいキャリアチャンスを提供できます。適切な準備と勉強により、候補者はAZ-120試験に合格し、認定されたAzureの専門家になることができます。

Microsoft AZ-120試験は、既にAzureおよびSAPソリューションの経験がある人に最適です。この試験は、AzureをSAPワークロードに対応させる計画と管理に関連する高度なトピックに焦点を当てているため、この資格を持つ人は他の人たちに比べて明確な優位性を持ちます。Azureは最高のクラウドコンピューティングプラットフォームの1つであり、その人気を考えると、この認定は候補者に新しい求人機会への入り口を提供し、より繁栄するキャリアにつながる可能性があります。

>> AZ-120復習対策 <<

素敵-ユニークなAZ-120復習対策試験-試験の準備方法AZ-120資格トレーニング

弊社は「お客様の満足度は私達のサービス基準である」の原則によって、いつまでもお客様に行き届いたサービスを提供できて喜んでいきます。弊社のAZ-120問題集は三種類の版を提供いたします。PDF版、ソフト版、オンライン版があります。PDF版のAZ-120問題集は印刷されることができ、ソフト版のAZ-120問題集はいくつかのパソコンでも使われることもでき、オンライン版の問題集はパソコンでもスマホでも直接に使われることができます。お客様は自分に相応しいAZ-120問題集のバージョンを選ぶことができます。

Microsoft Planning and Administering Microsoft Azure for SAP Workloads

認定 AZ-120 試験問題 (Q137-Q142):

質問 # 137

You migrate SAP ERP Central Component (SAP ECC) production and non-production landscapes to Azure.

You are licensed for SAP Landscape Management (LaMa).

You need to refresh from the production landscape to the non-production landscape.

Which four actions should you perform in sequence? To answer, move the appropriate actions from the list of actions to the answer area and arrange them in the correct order.

The screenshot shows an exam interface with two main sections: "Actions" and "Answer Area".

Actions:

- From the Azure portal, create a service principal
- From the Cloud Managers tab in LaMa, add an adapter
- From SAP Solution Manager, deploy the LaMa adapter
- Add permissions to the service principal
- Install and configure LaMa on an SAP NetWeaver instance

Answer Area:

The answer area is currently empty and contains four circular arrows (up, down, left, right) for reordering the items.

正解:

解説:

The screenshot shows the same exam interface as above, but with the correct sequence of four actions moved into the answer area. The actions are highlighted with dashed red boxes in the original image.

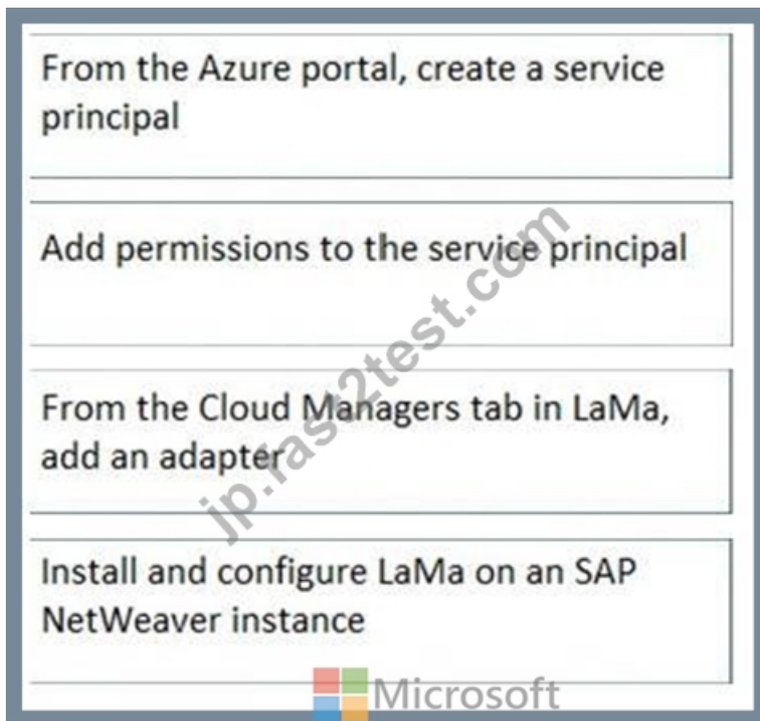
Actions:

- From the Azure portal, create a service principal
- From the Cloud Managers tab in LaMa, add an adapter
- From SAP Solution Manager, deploy the LaMa adapter
- Add permissions to the service principal
- Install and configure LaMa on an SAP NetWeaver instance

Answer Area:

- From the Azure portal, create a service principal
- Add permissions to the service principal
- From the Cloud Managers tab in LaMa, add an adapter
- Install and configure LaMa on an SAP NetWeaver instance

Explanation



Step 1: From the Azure portal, create a service principal

The Azure connector can use a Service Principal to authorize against Microsoft Azure. Follow these steps to create a Service Principal for SAP Landscape Management (LaMa).

Step 2: Add permissions to the service principal

The Service Principal does not have permissions to access your Azure resources by default. You need to give the Service Principal permissions to access them.

Step 3: From the Cloud Managers tab in LaMa, add an adapter

Create a new connector in SAP LaMa

Open the SAP LaMa website and navigate to Infrastructure. Go to tab Cloud Managers and click on Add.

Select the Microsoft Azure Cloud Adapter

Step 4: Install and configure LaMa on an SAP NetWeaver instance

Provision a new adaptive SAP system

You can manually deploy a new virtual machine or use one of the Azure templates in the quickstart repository.

It contains templates for SAP NetWeaver ASCS, SAP NetWeaver application servers, and the database. You can also use these templates to provision new hosts as part of a system copy/clone etc.

Note: To support customers on their journey into a cloud model (hybrid or entirely public cloud), SAP and Microsoft partnered to create an adapter that integrates the SAP management capabilities of LaMa with the IaaS advantages of Microsoft Azure.

References:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/virtual-machines/workloads/sap/lama-installation>

<https://docs.microsoft.com/en-us/learn/modules/maintain-azure-sap-workloads/2-set-up-remote-management>

質問 # 138

You have an SAP production landscape on-premises and an SAP development landscape on Azure.

You deploy a network virtual appliance to act as a firewall between the Azure subnet and the on-premises network.

Solution: You deploy an Azure Standard Load balancer.

Does this meet the goal?

- A. No
- B. Yes

正解: B

質問 # 139

You have an on-premises network.

You have an Azure subscription.

You plan to deploy an SAP production landscape that will include on-premises servers and Azure virtual machines. The landscape will be hosted on servers that run SUSE Linux Enterprise Server (SLES).

You need to recommend a solution to standardize the provisioning and configuration of the SLES servers for SAP workloads. The solution must meet the following requirements:

- * Automate provisioning for new on-premises servers and Azure virtual machines.

- * Ensure that you can run the Azure VM extension for SAP solutions.

Which package should you recommend for each requirement? To answer, select the appropriate options in the answer area.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

Answer Area

Perform provisioning:

Run the Azure VM extension for SAP solutions:

正解:

解説:

Answer Area

Perform provisioning:

Run the Azure VM extension for SAP solutions:

Explanation:

Perform provisioning:

Run the Azure VM extension for SAP solutions:

質問 # 140

You have an Azure Active Directory (Azure AD) tenant and an SAP Cloud Platform tenant.

You need to ensure that users sign in automatically by using their Azure AD accounts when they connect to SAP Cloud Platform.

Which four actions should you perform in sequence? To answer, move all actions from the list of actions to the answer area and arrange them in the correct order.

- From the SAP Cloud Platform Identity administration console, configure a corporate identity provider to use the Federation Metadata XML file.

- From the Azure Active Directory admin center, add the SAP Cloud Platform Identity Authentication enterprise app.

- From the Azure Active Directory admin center, configure the SAP Cloud Platform Identity app to use the Federation Metadata XML file.

- From the Azure Active Directory admin center, download the Federation Metadata XML file.

- Configure the SAML settings for the Identifier and Reply URL.



正解:

解説:

Actions

From the SAP Cloud Platform Identity administration console, configure a corporate identity provider to use the Federation Metadata XML file.

From the Azure Active Directory admin center, add the SAP Cloud Authentication enterprise app.

From the Azure Active Directory admin center, configure the SAP Cloud Identity app to use the Federation Metadata XML file.

From the Azure Active Directory admin center, download the Federation Metadata XML file.

Configure the SAML settings for the Identifier and Reply URL.

From the SAP Cloud Platform Identity administration console, configure a corporate identity provider to use the Federation Metadata XML file.

From the Azure Active Directory admin center, add the SAP Cloud Authentication enterprise app.

From the SAP Cloud Platform Identity administration console, configure the SAML settings for the Identifier and Reply URL.

From the Azure Active Directory admin center, download the Federation Metadata XML file.

From the Azure Active Directory admin center, download the Federation Metadata XML file.

質問 # 141

You are implementing a highly available deployment of SAP HANA on Azure virtual machines. You need to ensure that the deployment meets the following requirements:

- * Supports host auto-failover
- * Minimizes cost

How should you configure the highly available components of the deployment? To answer, select the appropriate options in the answer area. NOTE: Each correct selection is worth one point.

正解:

解説:

Explanation.

Answer selected as in image below.

HANA database and log volumes: Premium SSD disks

I/O fencing: NFSv3

質問 # 142

.....

他人の気付いていないときに、だんだんMicrosoftのAZ-120試験成功したいのですか？ 我々はIT資格認証試験資料の販売者として、いつまでもできお客様に相応しく信頼できるAZ-120問題集を提供できます。あなたのすべての需要を満たすためには、一緒に努力します。躊躇われずに我々の模試験を利用してみてください。全力を尽くせば、AZ-120試験の合格も可能となります。

AZ-120資格トレーニング : <https://jp.fast2test.com/AZ-120-premium-file.html>

- AZ-120復習問題集 □ AZ-120模擬練習 □ AZ-120関連日本語内容 □ 今すぐ ✓ www.xhs1991.com □ ✓ □ を開き、 ➡ AZ-120 □ □ □ を検索して無料でダウンロードしてくださいAZ-120復習問題集
- 効果的なAZ-120復習対策 - 合格スムーズAZ-120資格トレーニング | 信頼的なAZ-120英語版 □ ⇒ AZ-120 ⇐ を無料でダウンロード[www.goshiken.com]で検索するだけAZ-120認定資格試験問題集
- AZ-120試験感想 □ AZ-120受験方法 □ AZ-120的中問題集 □ 検索するだけで □ www.xhs1991.com □ から □ AZ-120 □ を無料でダウンロードAZ-120資格問題集
- 更新するAZ-120復習対策試験-試験の準備方法-正確なAZ-120資格トレーニング □ 今すぐ ▶ www.goshiken.com ◀ で 《 AZ-120 》 を検索し、無料でダウンロードしてくださいAZ-120復習問題集
- AZ-120日本語版対応参考書 □ AZ-120合格記 □ AZ-120合格記 □ ▶ jp.fast2test.com ◀ の無料ダウンロード ➤ AZ-120 □ ページが開きますAZ-120日本語復習赤本
- AZ-120的中問題集 □ AZ-120試験 □ AZ-120資格トレーニング □ “ www.goshiken.com ” を入力して { AZ-120 } を検索し、無料でダウンロードしてくださいAZ-120試験感想
- AZ-120日本語復習赤本 □ AZ-120関連日本語内容 □ AZ-120復習テキスト □ “ www.mogixam.com ” にて限定無料の □ AZ-120 □ 問題集をダウンロードせよAZ-120試験解答
- 効果的なAZ-120復習対策 - 合格スムーズAZ-120資格トレーニング | 信頼的なAZ-120英語版 □ 今すぐ ▶ www.goshiken.com ◀ で 「 AZ-120 」 を検索して、無料でダウンロードしてくださいAZ-120試験感想
- AZ-120関連日本語内容 □ AZ-120認定資格試験問題集 □ AZ-120対応内容 ⇔ { www.it-passports.com } で ⇒ AZ-120 ⇐ を検索し、無料でダウンロードしてくださいAZ-120対応問題集
- AZ-120試験解答 □ AZ-120対応内容 □ AZ-120対応内容 □ ➤ www.goshiken.com □ の無料ダウンロード ➡ AZ-120 □ ページが開きますAZ-120資格トレーニング
- AZ-120日本語版対応参考書 □ AZ-120技術内容 □ AZ-120模擬練習 □ ウェブサイト[www.xhs1991.com] から □ AZ-120 □ を開いて検索し、無料でダウンロードしてくださいAZ-120更新版
- www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, students.wesleyprinrose.com, pct.edu.pk, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, study.stcs.edu.np, rocourses.in, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes

ちなみに、Fast2test AZ-120の一部をクラウドストレージからダウンロードできます：<https://drive.google.com/open?id=1r92clsNFdV9zBWC1c9imrk3j2oZ9kni3>