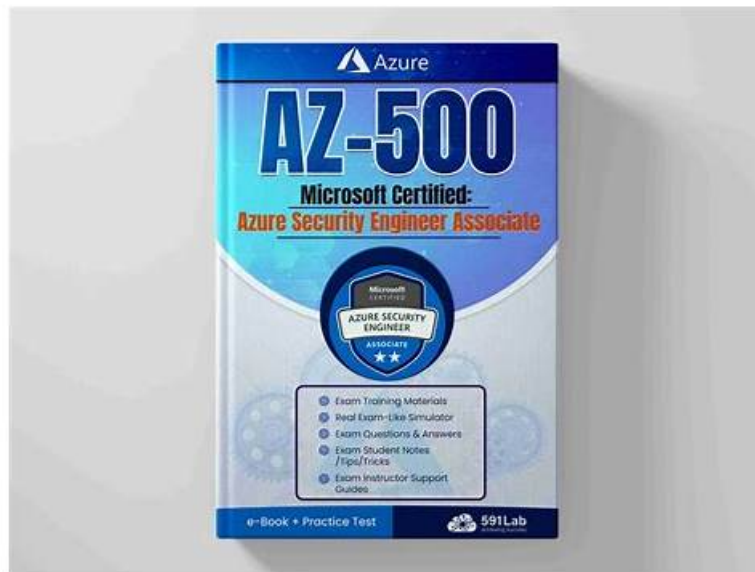


AZ-500 Testantworten & AZ-500 Testfragen



Außerdem sind jetzt einige Teile dieser ZertPruefung AZ-500 Prüfungsfragen kostenlos erhältlich: <https://drive.google.com/open?id=1AboKG6wpDOUEGBOa7i7Ip5fiQ7AHArgp>

Das Expertenteam von ZertPruefung nutzt ihre Erfahrungen und Kenntnisse aus, um die Schulungsunterlagen zur Microsoft AZ-500 Zertifizierungsprüfung zu bearbeiten. Unsere Schulungsunterlagen zur Microsoft AZ-500 Zertifizierungsprüfung sind bei den Kunden sehr beliebt. Das sind die Ergebnisse der fleißigen Experten-Teams. Diese Simulationsfragen und Antworten sind von guter Qualität. Und die Ähnlichkeit beträgt über 95%. Sie sind eher zuverlässig. Wenn Sie die Trainingsinstrumente von ZertPruefung benutzen, können Sie 100% die Microsoft AZ-500 (Microsoft Azure Security Technologies) Zertifizierungsprüfung bestehen.

Wenn Sie ZertPruefung wählen, kommt der Erfolg auf Sie zu. Die Examsfragen zur Microsoft AZ-500 Zertifizierungsprüfung wird Ihnen helfen, die Prüfung zu bestehen. Die Simulationsprüfung vor der Microsoft AZ-500 Zertifizierungsprüfung zu machen, ist ganz notwendig und effizient. Wenn Sie ZertPruefung wählen, können Sie 100% die Prüfung bestehen.

>> AZ-500 Testantworten <<

Kostenlose Microsoft Azure Security Technologies vce dumps & neueste AZ-500 examcollection Dumps

Vielleicht sorgen Sie darum, dass Sie mit großem Fleiß die Microsoft AZ-500 noch nicht bestehen, oder dass Sie kaufen die Software, die eigentlich nicht für Sie geeignet ist. Die Microsoft AZ-500 Prüfungssoftware von unserer Pass4 test können Ihre Sorgen lösen. Die erste Garantie ist die hohe Bestehensquote. Die zweite Garantie ist, wenn unsere Software für Sie wirklich nicht geeignet ist und Sie die Microsoft AZ-500 Prüfung nicht bestehen, geben wir Ihnen die vollständigen Gebühren zurück. Deshalb machen Sie keine Sorge! Sie können sich nur unbesorgt auf die Microsoft AZ-500 Prüfung vorbereiten. Wir ZertPruefung sorgen für alle andere Sachen!

Die Microsoft AZ-500 Prüfung ist eine wesentliche Zertifizierung für Sicherheitsexperten, die für die Sicherung von Azure-Ressourcen und -Diensten verantwortlich sind. Es ist eine Gelegenheit für Kandidaten, ihre Fähigkeiten und Kenntnisse in der Implementierung von Sicherheitskontrollen für Azure-Anwendungen und -Daten zu validieren. Mit Hilfe verschiedener Lernressourcen können sich die Kandidaten auf die Prüfung vorbereiten und die Microsoft Certified: Azure Security Engineer Associate-Zertifizierung erwerben.

Microsoft Azure Security Technologies AZ-500 Prüfungsfragen mit Lösungen (Q221-Q226):

221. Frage

You have the hierarchy of Azure resources shown in the following exhibit.

□

RG1, RG2, and RG3 are resource groups.

RG2 contains a virtual machine named VM1.

You assign role-based access control (RBAC) roles to the users shown in the following table.

For each of the following statements, select Yes if the statement is true. Otherwise, select No.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

Antwort:

Begründung:

222. Frage

You have a network security group (NSG) bound to an Azure subnet.

You run Get-AzureRmNetworkSecurityRuleConfig and receive the output shown in the following exhibit.

Use the drop-down menus to select the answer choice that completes each statement based on the information presented in the graphic.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

Antwort:

Begründung:

Explanation:

Box 1: able to connect to East US 2

The StorageEA2Allow has DestinationAddressPrefix {Storage/EastUS2}

Box 2: dropped

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/virtual-network/manage-network-security-group>

223. Frage

You have an Azure Active Directory (Azure AD) tenant named contoso.com that contains the users shown in the following table.

Contoso.com contains a group naming policy. The policy has a custom blocked word list rule that includes the word Contoso.

Which users can create a group named Contoso Sales in contoso.com? To answer, select the appropriate options in the answer area.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

Antwort:

Begründung:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/enterprise-users/groups-naming-policy>

224. Frage

You have an Azure subscription.

You create an Azure web app named Contoso1812 that uses an S1 App service plan.

You create a DNS record for www.contoso.com that points to the IP address of Contoso1812.

You need to ensure that users can access Contoso1812 by using the https://www.contoso.com URL.

Which two actions should you perform? Each correct answer presents part of the solution.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

- A. Scale out the App Service plan of Contoso1812.
- B. Turn on the system-assigned managed identity for Contoso1812.
- C. Add a hostname to Contoso1812.
- D. Add a deployment slot to Contoso1812.
- E. Upload a PFX file to Contoso1812
- F. Scale up the App Service plan of Contoso1812.

Antwort: C,E

www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes

Laden Sie die neuesten ZertPruefung AZ-500 PDF-Versionen von Prüfungsfragen kostenlos von Google Drive herunter:
<https://drive.google.com/open?id=1AboKG6wpD0UEGBOa7i7Ip5flQ7AHArgp>