

350-601 Zertifizierungsantworten & 350-601 Zertifikatsdemo



BONUS!!! Laden Sie die vollständige Version der ZertSoft 350-601 Prüfungsfragen kostenlos herunter: https://drive.google.com/open?id=1ysnLr0Dy7k3WdMLr25wgsB__GD_Eb2k

Wenn Sie in kurzer Zeit mit weniger Mühe sich ganz effizient auf die Cisco 350-601 Zertifizierungsprüfung vorbereiten, benutzen Sie doch schnell die Schulungsunterlagen zur Cisco 350-601 Zertifizierungsprüfung. Sie werden von der Praxis bewährt. Viele Kandidaten haben bewiesen, dass man mit der Hilfe von ZertSoft die Prüfung 100% bestehen können. Mit ZertSoft können Sie Ihr Ziel erreichen und die beste Effekte erzielen.

Wünschen Sie jetzt die früheren Prüfungsfragen und Nachschlagebücher von Cisco 350-601 Zertifizierungsprüfungen? Sie haben nicht genug Zeit, die Cisco 350-601 Zertifizierungsprüfung vorzubereiten, wenn Sie sich mit der Arbeit beschäftigt sind. Deshalb ist es sehr wichtig für Sie, hocheffektive Prüfungsunterlagen auszuwählen. Deshalb ist es sehr wichtig, ein richtiges Lerngerät zu wählen. Wählen Sie bitte Cisco 350-601 Dumps von ZertSoft.

>> 350-601 Zertifizierungsantworten <<

Cisco 350-601 Prüfung Übungen und Antworten

Viele Kandidaten, die sich auf die Cisco 350-601 Zertifizierungsprüfung vorbereiten, haben auf anderen Websites auch die Online-Ressourcen zur Cisco 350-601 Zertifizierungsprüfung gesehen. Aber unser ZertSoft ist eine einzige Website, die von den professionellen IT-Experten nach den Nachschlagen bearbeiteten Cisco 350-601 Prüfungsfragen und Antworten bieten. Wir versprechen, dass Sie mit unseren Schulungsunterlagen die Cisco 350-601 Zertifizierungsprüfung beim ersten Versuch bestehen können.

Die Prüfung von Cisco 350-601 (Implementierung der Cisco Data Center Core Technologies (350-601)) ist eine Zertifizierungsprüfung, die das Wissen des Kandidaten über Rechenzentrumstechnologien testet. Es ist eine der beliebtesten Prüfungen für IT-Fachleute, die mit Rechenzentrumstechnologien arbeiten möchten. Die Prüfung wurde entwickelt, um die Fähigkeiten zu validieren, die zur Implementierung und Wartung von Rechenzentren Technologien erforderlich sind.

Die Cisco 350-601-Prüfung ist eine 120-minütige Prüfung, die aus 60-70 Fragen besteht. Die Prüfungsfragen sind so konzipiert, dass das Wissen und das Verständnis eines Kandidaten für die Kerntechnologien des Rechenzentrums testen. Die Prüfungsfragen sind Multiple-Choice, Drag & Drop und Simulationsbasis. Die Prüfung kann in jedem Pearson Vue Testing Center weltweit abgelegt werden, und der Passpunkt beträgt 825 von 1000.

Cisco Implementing Cisco Data Center Core Technologies (350-601 DCCOR) 350-601 Prüfungsfragen mit Lösungen (Q193-Q198):

193. Frage

A network administrator must configure an extra keyring in Cisco UCS Manager. The key must provide a high level of encryption and secure authentication when users use the web interface. Which configuration command set must be applied to meet these requirements?

```
set https keyring kring7984
set https cipher-suite-mode secure
set https ssl-protocol tls1-2
commit-buffer
```

```
set https keyring kring7984
set https cipher-suite-mode secure
set https tls-protocol tls1-2
commit-buffer
```

```
set https keyring kring7984
set https cipher-suite-mode high
set https ssl-protocol tls1-2#
commit-buffer
```

```
set https keyring kring7984
set https cipher-suite-mode high
set https tls-protocol tls1-2
commit-buffer
```

- A. Option B
- B. Option A
- C. Option C
- D. Option D

Antwort: C

Begründung:

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/unified_computing/ucs/ucs-manager/CLI-User-Guides/Admin-Management/3-1/b_Cisco_UCS_Manager_CLI_Administration_Mgmt_Guide_3_1/b_Cisco_UCS_Manager_CLI_Administration_Mgmt_Guide_3_1_chapter_0110.html

"cipher-suite-mode secure" is invalid command.

"Cipher-suite-mode high" is valid command.

"tls-protocol tls1-2" is invalid command.

"Ssl-protocol tls1-2" is valid command.

```
UCS-A# scope system
UCS-A /system # scope services
UCS-A /system/services # enable https
UCS-A /system/services* # set https port 443
Warning: When committed, this closes all the web sessions.
UCS-A /system/services* # set https keyring kring7984
UCS-A /system/services* # set https cipher-suite-mode high
UCS-A /system/services* # set https ssl-protocol tls1-2
UCS-A /system/services* # commit-buffer
UCS-A /system/services #
```

194. Frage

Refer to the exhibit.

Enter the configuration method. (console/gui) ? console

Enter the setup mode; setup newly or restore from backup.
(setup/restore) ? restore

NOTE:

To configure Fabric interconnect using a backup file on a remote server, you will need to setup management interface.

The management interface will be re-configured (if necessary), based on information stored in the backup file.

Continue to restore this Fabric interconnect from a backup file (yes/no) ? yes

Physical Switch Mgmt0 IPv4 address : 192.168.10.10

Physical Switch Mgmt0 IPv4 netmask : 255.255.255.0

IPv4 address of the default gateway : 192.168.10.1

Enter the protocol to get backup file (scp/ftp/tftp/sftp)
? scp

Enter the IP address of backup server: 20.10.20.10

Enter fully qualified backup file name: Backup.bak

Enter user ID: user

Enter password:

Retrieved backup configuration file.

Configuration file - Ok

Which type of backup is required to restore a Cisco UCS configuration?

- A. system configuration
- B. all configuration
- C. full state
- D. logical configuration

Antwort: C

195. Frage

A company must security harden its Cisco UCS C-Series servers. The security policy requires all out-of-band management to meet these requirements

* It must encrypt all traffic

* It must use nondefault ports

* It must provide private administrative sessions

Which Cisco IMC configuration meets the requirements?

```

data1# scope sol
data1 /sol # set enabled yes
data1 /sol # set encrypted t1s1.2
data1 /sol # set port 3389
data1 /sol # set session max 2
data1 /sol # set deny-local yes

data1# scope cimc
data1 /cimc # set enabled yes
data1 /cimc # set encrypted t1s
data1 /cimc # set kvm-port 1972
data1 /cimc # set max-sessions 1
data1 /cimc # set local-session deny

data1# scope oob
data1 /oob # set enabled no
data1 /oob # set encrypted yes
data1 /oob # set kvm-port 2068
data1 /oob # set max-sessions 1
data1 /oob # set local-access no

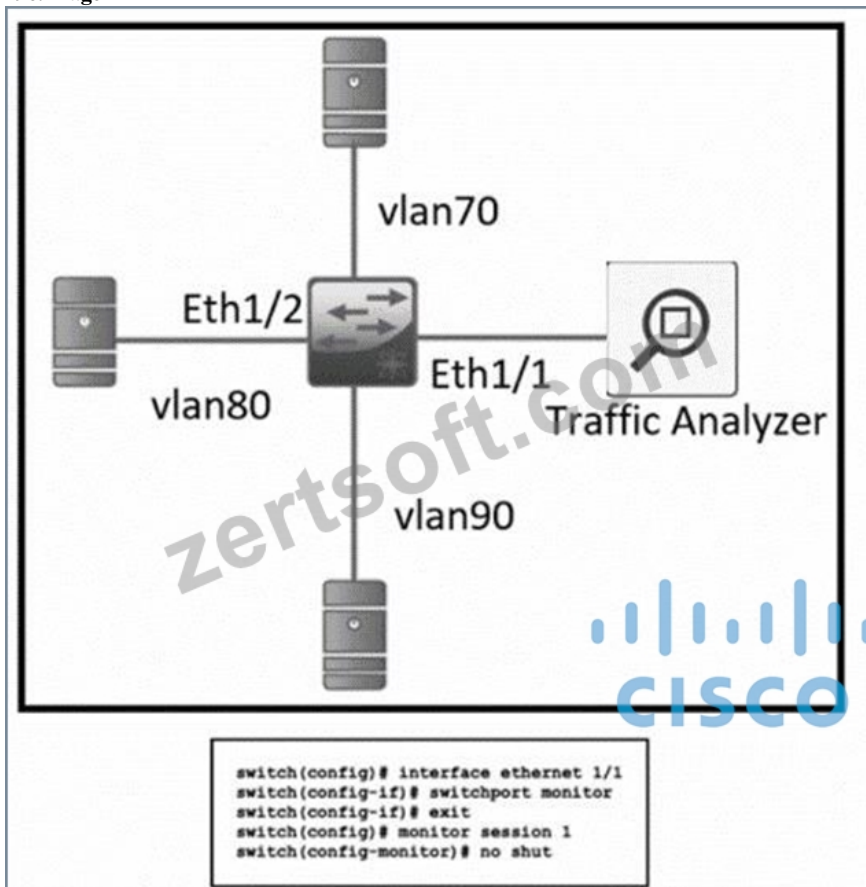
data1# scope kvm
data1 /kvm # set enabled yes
data1 /kvm # set encrypted yes
data1 /kvm # set kvm-port 3168
data1 /kvm # set max-sessions 1
data1 /kvm # set local-video no

```

- A. Option B
- B. Option A
- C. Option C
- D. Option D

Antwort: D

196. Frage



Refer to the exhibit. A network engineer must monitor the traffic from the server on VLAN 80.

All source traffic from the server must be captured on the monitoring device. Which configuration set meets these requirements?

```

switch(config-monitor)# destination interface ethernet 1/2
switch(config-monitor)# source vlan 80 rx

switch(config-monitor)# destination interface ethernet 1/2
switch(config-monitor)# filter vlan 80 rx-tx

switch(config-monitor)# destination interface ethernet 1/1
switch(config-monitor)# filter vlan 80

switch(config-monitor)# destination interface ethernet 1/1
switch(config-monitor)# source vlan 80

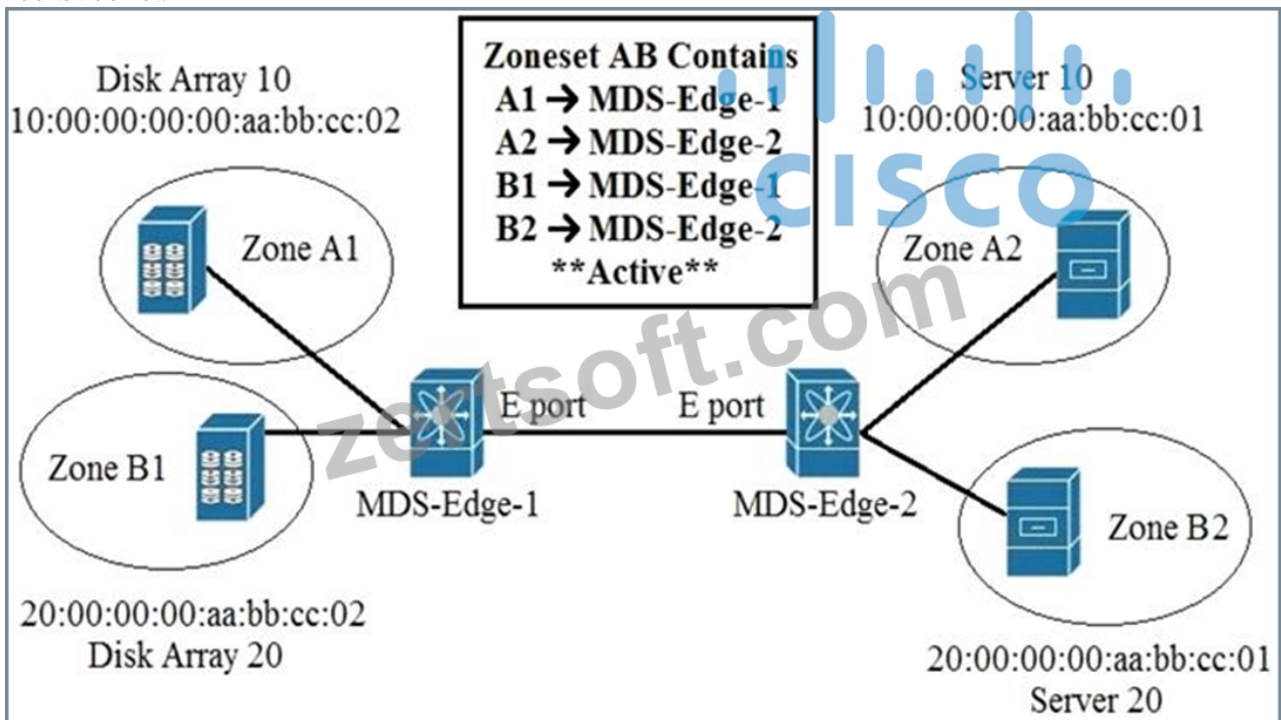
```

- A. Option A
- **B. Option B**
- C. Option C
- D. Option D

Antwort: B

197. Frage

Refer to the exhibit.



An engineer is implementing zoning on two Cisco MDS switches. After the implementation is finished, E Ports that connect the two Cisco MDS switches becomes isolated. What is wrong with the implementation?

- A. Zones are local to the MDS switch and name service must be used to activate the connection between E ports.
- B. E Ports on both MDS switches must be configured as F ports for the zoning to function.
- **C. Zones must have the same name on both MDS switches for the E ports to function.**
- D. Different zone set names must be configured on both MDS switches.

Antwort: C

198. Frage

.....

Sind Sie einer von den vielen? Machen Sie sich noch Sorgen wegen den zahlreichen Kurse und Materialien zur Cisco 350-601 Zertifizierungsprüfung? ZertSoft ist Ihnen eine weise Wahl, denn wir Ihnen die umfassendsten Prüfungsmaterialien bieten, die Fragen und Antworten und ausführliche Erklärungen beinhalten. Alle diesen werden Ihnen helfen, die Fachkenntnisse zu beherrschen. Wir sind selbstsicher, dass Sie die Cisco 350-601 Zertifizierungsprüfung bestehen. Das ist unser Versprechen an den Kunden.

350-601 Zertifikatsdemo: <https://www.zertsoft.com/350-601-pruefungsfragen.html>

- P.S. Kostenlose 2025 Cisco 350-601 Prüfungsfragen sind auf Google Drive freigegeben von ZertSoft verfügbar: https://drive.google.com/open?id=1ysnILr0Dy7k3WdMLr25wgsB_GD_Eb2k