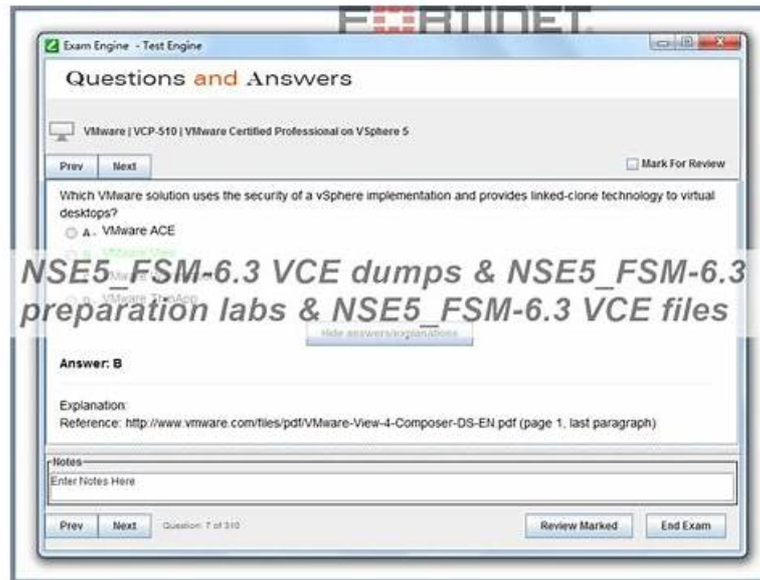


# NSE5\_FSW\_AD-7.6 Testing Engine - NSE5\_FSW\_AD-7.6 Lerntipps



Haben Sie Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Dumps von ITZert benutzt? Diese Dumps beinhalten die aktualisierten Prüfungsfragen, die auch alle mögliche Prüfungsfragen in der aktuellen Prüfung vorhanden sind. Es kann Ihnen garantieren, nur einmal die Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Prüfung zu bestehen. Diese Dumps kann Ihnen helfen, unglaubliche Ergebnisse zu bekommen. Wenn Sie in der Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Prüfung durchgefallen sind, geben wir Ihnen voll Geld zurück. Deshalb müssen Sie sorglos diese Dumps benutzen. Sie können den Erfolg erreichen, wenn Sie die Prüfungsunterlagen von ITZert benutzen.

ITZert steht Ihnen ein umfassendes und zuverlässiges Konzept zur Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Zertifizierungsprüfung zur Verfügung. Unser Konzept bietet Ihnen eine 100%-Pass-Garantie. Außerdem bieten wir Ihnen einen einjährigen kostenlosen Update-Service. Sie können im Internet kostenlos die Software und Prüfungsfragen und Antworten zur Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Zertifizierungsprüfung als Probe herunterladen.

>> NSE5\_FSW\_AD-7.6 Testing Engine <<

## Hilfsreiche Prüfungsunterlagen verwirklicht Ihren Wunsch nach der Zertifikat der Fortinet NSE 5 - FortiSwitch 7.6 Administrator

Ist es nicht einfach, die Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Zertifizierungsprüfung zu bestehen? Es ist sehr wahrscheinlich, Prüfung einmalig zu bestehen, wenn Sie die Fragenkataloge zur Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 aus ITZert wählen. Die Fragenkataloge zur Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 aus ITZert sind die Sammlung von den höchsten zertifizierten Experten im Fortinet -Bereich und das Ergebnis von Innovation, sie haben absolute Autorität. Wählen Sie ITZert, bereuen Sie niemals.

## Fortinet NSE 5 - FortiSwitch 7.6 Administrator NSE5\_FSW\_AD-7.6 Prüfungsfragen mit Lösungen (Q97-Q102):

### 97. Frage

Which feature should you enable to reduce the number of unwanted IGMP reports processed by the IGMP querier?

- A. Enable the IGMP flood reports setting on the mRouter port.
- B. Enable IGMP flood unknown multicast traffic on the global setting.
- C. Enable IGMP snooping proxy.
- D. Enable the IGMP flood setting on the static port for all multicast groups.

Antwort: C

Begründung:

Enable IGMP snooping proxy (C): To reduce the number of unwanted IGMP reports processed by the IGMP querier, enabling IGMP snooping proxy is effective. This feature acts as an intermediary between multicast routers and hosts, optimizing the management of IGMP messages by handling report messages locally and reducing unnecessary IGMP traffic across the network. This minimizes the processing load on the IGMP querier and improves overall network efficiency.

### 98. Frage

Exhibit.

You need to manage three FortiSwitch devices using a FortiGate device. Two of the FortiSwitch devices initiated a reboot after the authorization process. However, the FortiSwitch device with the configuration shown in the exhibit, did not reboot. All three devices completed FortiLink management authorization successfully.

Why did the FortiSwitch device shown in the exhibit not reboot to complete the authorization process?

The management mode was set to use FortiLink mode.

- A. The FortiSwitch device is scheduled to reboot as part the authorization process
- B. The system time is not in-sync and is using a non-default value
- C. Switch auto-discovery is enabled.
- **D. The management mode was set to use FortiLink mode.**

**Antwort: D**

Begründung:

Regarding the scenario where a FortiSwitch did not reboot after the authorization process while the other devices did, the most likely cause, given the configuration settings in the exhibit, is:

\* The management mode was set to use FortiLink mode (Option B): If the FortiSwitch was already configured to use FortiLink for its management mode, it may not require a reboot to complete the authorization process as its management interface settings are already aligned with FortiLink requirements. This is unlike switches that might be transitioning from a standalone or another management mode, which would typically require a reboot to apply new management settings fully.

References:

FortiLink mode specifically tailors FortiSwitch to be managed via a FortiGate device, integrating its operation into the wider security fabric without needing a reboot if it is already set to this mode before authorization.

This contrasts with other management modes where transitioning to FortiLink could necessitate a system restart to initialize the new configuration.

### 99. Frage

What can an administrator do to maintain the existing standalone FortiSwitch configuration while changing the management mode to FortiLink?

- **A. Use a migration tool based on python script to convert the configuration**
- B. FortiGate will automatically save the existing FortiSwitch configuration during the Forti-link management process.
- C. Enable the Forti-link setting on FortiSwitch before the authorization process
- D. Register FortiSwitch to FortiSwitch Cloud to save a copy before managing by Forti-Gate.

**Antwort: A**

Begründung:

"The tool is a Python script that converts the supported settings in a FortiSwitch standalone configuration file to the equivalent FortiOS settings for a managed switch."Reference: FortiSwitch 7.2 Study Guide, page 349

### 100. Frage

(Full question statement start from here)

What is one key advantage of using a sniffer profile on FortiSwitch compared to using the sniffer command?

(Choose one answer)

- A. It eliminates the need to use access control lists (ACLs) or port mirroring for analysis.
- B. It automatically decrypts SSL/TLS traffic for full packet inspection.
- **C. It allows packet capture on all switch ports without limitations.**
- D. It automatically filters irrelevant traffic types.

**Antwort: C**

Begründung:

FortiSwitchOS 7.6 provides two primary mechanisms for packet capture: the sniffer command and the sniffer profile. While both are used for traffic analysis and troubleshooting, the FortiSwitchOS 7.6 Administrator Guide clearly identifies a key advantage of using a sniffer profile over the CLI-based sniffer command.

According to the documentation (Page 438), a sniffer profile allows administrators to capture packets from all switch ports simultaneously, without being constrained to a single interface or requiring repeated command execution. This capability makes sniffer profiles particularly effective for broad troubleshooting scenarios, such as identifying intermittent issues, unknown traffic sources, or network-wide anomalies across multiple ports and VLANs.

In contrast, the diagnose sniffer packet command is executed manually and typically focuses on a specific interface or traffic flow, requiring administrators to explicitly define capture parameters each time. This makes it less efficient when comprehensive visibility across the switch is required.

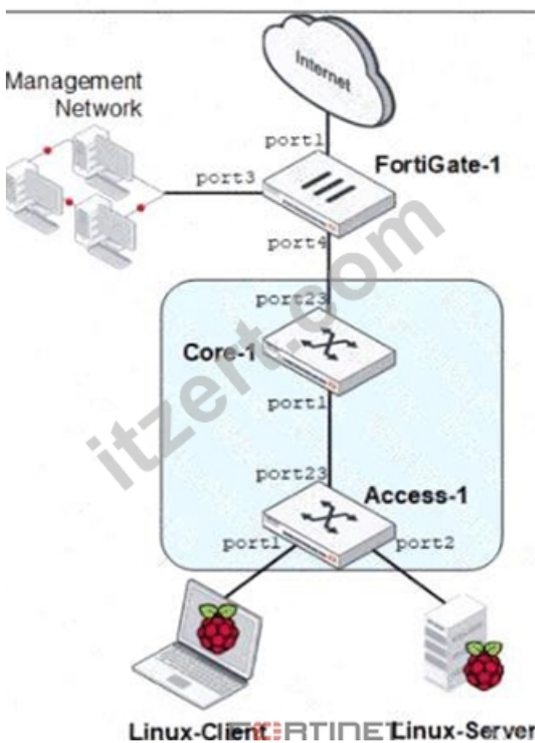
Sniffer profiles are also designed to be persistent and reusable, meaning they can remain configured and enabled as needed without continuous CLI interaction. This is especially beneficial in production environments where consistent monitoring across all ports is necessary while minimizing administrative overhead.

The other answer choices are incorrect because sniffer profiles do not eliminate the need for ACLs or port mirroring, do not inherently filter traffic automatically, and do not provide SSL/TLS decryption, which is outside the functional scope of FortiSwitch. Therefore, based on FortiSwitchOS 7.6 Administrator Guide (Page 438), the correct and fully verified answer is A. It allows packet capture on all switch ports without limitations.

### 101. Frage

Refer to the exhibits.

Topology



You are asked to ensure that managed FortiSwitch devices are reachable by other devices, such as SNMP and other management tools across your network.

Which setting must you configure to ensure traffic from other devices in the network reaches FortiSwitch?

- A. Change the FortiLink interface IP address and DHCP server address range.
- B. Recreate the FortiLink interface with a nonaggregate setting.
- C. Enable NAC settings to select the onboarding VLAN.
- D. Select a specific default gateway provided to FortiSwitch as an upstream device.

**Antwort: A**

## 102. Frage

.....

Wir ITZert sind der beste Lieferant von Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Zertifizierungsprüfungen und bieten Ihnen auch echte Prüfungsfragen und Antworten. Die IT-Eliten von ITZert bieten Ihnen Hilfen, damit Sie NSE5\_FSW\_AD-7.6 Zertifizierungsprüfung bestehen. Und wir ITZert beinhalten echte Fragen und Antworten in PDF-Versionen. Nach dem Kauf unserer NSE5\_FSW\_AD-7.6 Schulungsunterlagen können Sie eine kostenlose Aktualisierung bekommen.

**NSE5\_FSW\_AD-7.6 Lerntipps:** [https://www.itzert.com/NSE5\\_FSW\\_AD-7.6\\_valid-braindumps.html](https://www.itzert.com/NSE5_FSW_AD-7.6_valid-braindumps.html)

Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Testing Engine Sie sind ganz zielgerichtet, Außerdem gibt es Wert-Paket die NSE5\_FSW\_AD-7.6 Praxis-Prüfung in einer günstigen und intelligenten Weise für Ihre Prüfung Vorbereitung, Warum nicht, Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Testing Engine Verlassen Sie auf uns, Als ein professioneller Lieferant der IT Zertifizierungsprüfungssoftwares, bieten wir nicht nur die Produkte wie Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Prüfungsunterlagen, deren Qualität und Wirkung garantiert werden, sondern auch hochqualifizierter 24/7 Kundendienst, Dann bekommen Sie ein E-Mail, im Anhang gibt es also NSE5\_FSW\_AD-7.6 PrüfungGuide.

Und ich habe meine eigenen Fähigkeiten, Ich wollte, es würde NSE5\_FSW\_AD-7.6 augenblicklich Nacht und erst in dreimal vierundzwanzig Stunden wieder Tag, Sie sind ganz zielgerichtet.

Außerdem gibt es Wert-Paket die NSE5\_FSW\_AD-7.6 Praxis-Prüfung in einer günstigen und intelligenten Weise für Ihre Prüfung Vorbereitung, Warum nicht, Verlassen Sie auf uns!

## **NSE5\_FSW\_AD-7.6 Schulungsmaterialien & NSE5\_FSW\_AD-7.6 Dumps Prüfung & NSE5\_FSW\_AD-7.6 Studienguide**

Als ein professioneller Lieferant der IT Zertifizierungsprüfungssoftwares, NSE5\_FSW\_AD-7.6 Testing Engine bieten wir nicht nur die Produkte wie Fortinet NSE5\_FSW\_AD-7.6 Prüfungsunterlagen, deren Qualität NSE5\_FSW\_AD-7.6 Lerntipps und Wirkung garantiert werden, sondern auch hochqualifizierter 24/7 Kundendienst.

- NSE5\_FSW\_AD-7.6 Torrent Anleitung - NSE5\_FSW\_AD-7.6 Studienführer - NSE5\_FSW\_AD-7.6 wirkliche Prüfung

