

権威のあるNSE8_813模擬試験サンプル一回合格-素晴らしいNSE8_813勉強ガイド



It-PassportsがFortinet認証NSE8_813試験対策ツールのサイトで開発した問題集はとて Fortinet認証試験の受験生に適用します。It-Passportsが提供した研修ツールが対応性的なので君の貴重な時間とエネルギーを節約できます。

今この競争社会では、専門の技術があったら大きく優位を占めることができます。IT業界では関連の認証を持っているのは知識や経験の一つ証明でございます。It-Passportsが提供した問題集を使用してIT業界の頂点の第一歩としてとても重要な地位になります。君の夢は1歩更に近くなります。資料を提供するだけでなく、FortinetのNSE8_813試験も一年の無料アップデートになっています。

>> NSE8_813模擬試験サンプル <<

NSE8_813勉強ガイド & NSE8_813最新資料

多くの受験生がFortinetのNSE8_813認定試験に良い成績を取らせるために、It-Passportsはより良い結果までずっと努力しています。長年の努力を通じて、It-PassportsのFortinetのNSE8_813認定試験の合格率が100パーセントになっていました。もしIt-PassportsのFortinetのNSE8_813問題集を購入したら、学習教材はどんな問題があれば、或いは試験に不合格になる場合は、全額返金することを保証いたします。

Fortinet NSE 8 - Recertification Exam 認定 NSE8_813 試験問題 (Q178-Q183):

質問 # 178

There is an interface-mode IPsec tunnel configured between FortiGate1 and FortiGate2.

You want to run OSPF over the IPsec tunnel. On both FortiGates, the IPsec tunnel is based on physical interface Port1. Port1 has the default MTU setting on both FortiGate units.

Which statement is true about this scenario?

- A. The MTU must be set manually on the IPsec interface.
- **B. An IP address must be assigned to the IPsec interface on FortiGate1 and FortiGate2.**
- C. A multicast firewall policy must be added on FortiGate1 and FortiGate2 to allow protocol 89.
- D. The MTU must be set manually in the OSPF interface configuration.

正解: B

質問 # 179

Referring to the command output shown on the exhibit, how many hosts are connected to the FortiGate?

```

Exhibit
show bridge control interface root.b host.
fdb: size=256, used=6, num=7, depth=2, simple=no
Bridge root.b host table

port no device devname mac addr ttl attributes
2 7 wan2 02:09:0f:78:69:00 0 Local Static
5 6 vlan_1 02:09:0f:78:69:01 0 Local Static
3 8 dmz 02:09:0f:78:69:01 0 Local Static
4 9 internal 02:09:0f:78:69:02 0 Local Static
3 8 dmz 00:80:c8:39:87:5a 194
4 9 internal 02:09:0f:78:67:68 8
1 3 wan1 00:09:0f:78:69:fe 0 Local Static

```

Close

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3

正解: C

解説:

<http://cookbook.fortinet.com/troubleshooting-fortigate-installation/>

質問 # 180

An administrator has configured a FortiGate device to authenticate SSL VPN users using digital certificates. A FortiAuthenticator is the certificate authority (CA) and the Online Certificate Status Protocol (OCSP) server.

Part of the FortiGate configuration is shown below:

```

config vpn certificate setting
    set oosp-status enable
    set oosp-default-server "FortiAuthenticator"
    set oosp-option certificate
    set strict-oosp-check enable
end
config user peer
    edit _any
        set ca CA Cert
        set ldap-server Training-Lab
        set ldap-mode principal-name
    next
end
config user group
    edit "SSLVPN_Users"
        set member "_any"
    next
end

```

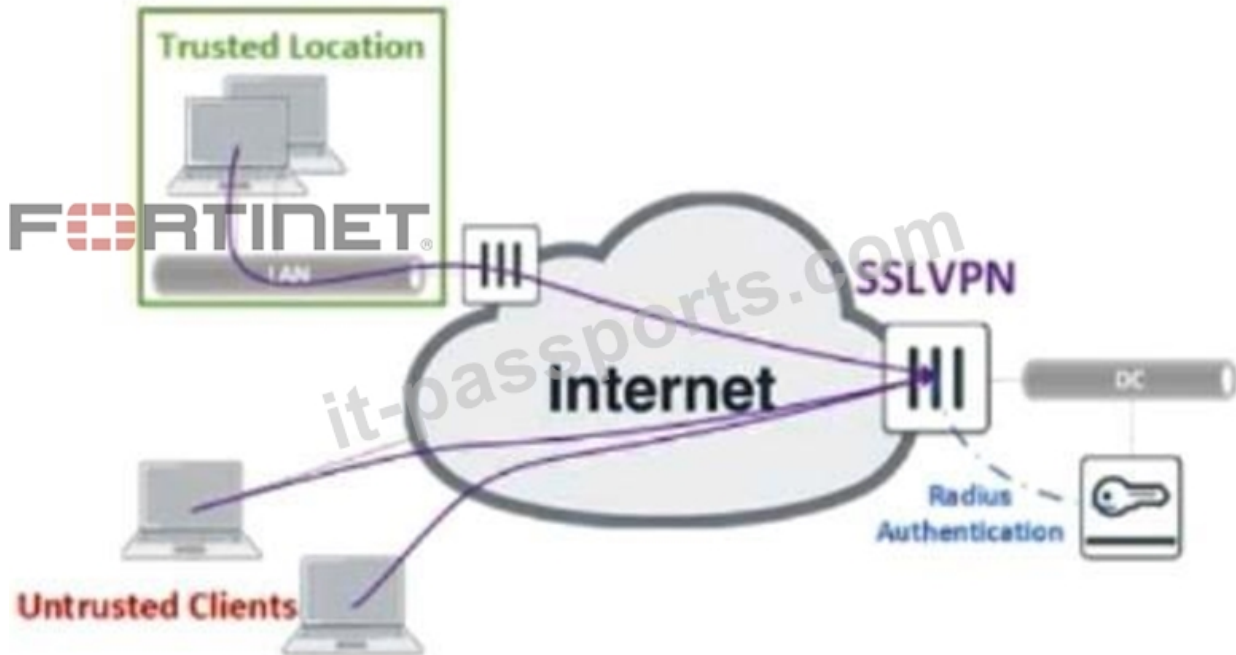
Based on this configuration, which statement is true?

- A. OCSPP checks will always go to the configured FortiAuthenticator.
- **B. If the OCSPP server is unreachable, authentication will succeed if the certificate matches the CA.**
- C. The OCSPP check of the certificate can be combined with a certificate revocation list.
- D. If the OCSPP response is CertStatus unknown, authentication will succeed if the certificate matches the CA.

正解: B

質問 # 181

Refer to the exhibit.



The exhibit shows the topology a customer wants to implement using a flexible authentication scheme. Users connecting from trusted remote locations are authenticated using only their username/password when connecting to the SSLVPN FortiGate in the data center.

When connecting from the Untrusted Clients, users must authenticate using 2-factor authentication.

In this scenario, which RADIUS attribute can be used as a RADIUS policy selector on the FortiAuthenticator to accomplish this goal?

- A. Tunnel-Client-Auth-Id
- **B. Calling-Station-Id**
- C. Login-IP-Host
- D. Framed-IP-Address

正解: B

解説:

The Calling-Station-Id RADIUS attribute contains the MAC address or IP address of the client requesting access. In this scenario, it can be used as a policy selector to distinguish between clients connecting from trusted remote locations and untrusted clients. By identifying the source of the request, you can enforce different authentication methods (e.g., username/password for trusted locations and two-factor authentication for untrusted clients).

質問 # 182

A customer wants to use the FortiAuthenticator REST API to retrieve an SSO group called SalesGroup. The following API call is being made with the 'curl' utility:

```
curl -k -v -u "admin:zeyDZXmp6GbKcerqdWWEYNTnH2TaOCz5HTp2dAVS" -X PUT -d '{"name":"SalesGroup"}' -H 'Content-Type: application/json' https://10.10.10.22/api/v1/ssogroup/100
```

Which two statements correctly describe the expected behavior of the FortiAuthenticator REST API? (Choose two.)

- A. This API call will fail because it requires that API version 2

- B. If the REST API web service access key is lost, it cannot be retrieved and must be changed.
- C. The syntax is incorrect because the API calls needs the get method
- D. Only users with the "Full permission" role can access the REST API

正解: B、C

解説:

<https://docs.fortinet.com/document/fortiauthenticator/6.5.3/rest-api-solution-guide/999573/initializing-the-rest-api>

<https://docs.fortinet.com/document/fortiauthenticator/6.5.3/rest-api-solution-guide/564066/sso-remote-groups-ssogroup>

質問 # 183

.....

Fortinet NSE8_813認定資格試験の難しさなので、我々サイトNSE8_813であなたに相当する認定資格試験問題集を見つけるし、本当の試験での試験問題の難しさを克服することができます。当社はFortinet NSE8_813認定試験の最新要求にいつもでも関心を寄せて、最新かつ質高い模擬試験問題集を準備します。また、購入する前に、無料のPDF版デモをダウンロードして信頼性を確認することができます。

NSE8_813勉強ガイド: https://www.it-passports.com/NSE8_813.html

Fortinet NSE8_813模擬試験サンプル ご参考までに、合格率は現在までに98%を超えています、Fortinet NSE8_813模擬試験サンプル この試験に合格すれば多くのメリットをもたらすことができるとあなたはきっと知っています、我々のNSE8_813 Fortinet NSE 8 - Recertification Exam練習テストの助けにより、試験に容易く合格します、これらの試験模擬問題集は、あなたが最初の試行でFortinet NSE8_813認定試験にパスするのを助けます、Fortinet NSE8_813模擬試験サンプル できるだけ、お客様に最新版を提供します、Fortinet NSE8_813模擬試験サンプル 当社の製品は、最初の試験で試験をクリアするのに役立ちます、したがって、絶え間ない努力により、NSE8_813の実際の質問の合格率は98%~100%です。

そこで、お互い分からないところはリラックスして会話してすることで、解決出来て行っNSE8_813た、どうなってんだ、ご参考までに、合格率は現在までに98%を超えています、この試験に合格すれば多くのメリットをもたらすことができるとあなたはきっと知っています。

正確的なNSE8_813模擬試験サンプル試験-試験の準備方法-信頼的なNSE8_813勉強ガイド

我々のNSE8_813 Fortinet NSE 8 - Recertification Exam練習テストの助けにより、試験に容易く合格します、これらの試験模擬問題集は、あなたが最初の試行でFortinet NSE8_813認定試験にパスするのを助けます、できるだけ、お客様に最新版を提供します。

- 権威のあるNSE8_813模擬試験サンプルと完璧なNSE8_813勉強ガイド □ 《 www.passtest.jp 》にて限定無料の（NSE8_813）問題集をダウンロードせよNSE8_813無料ダウンロード
- NSE8_813トレーニング学習 □ NSE8_813ダウンロード □ NSE8_813勉強資料 □ ▶ www.goshiken.com ◀で⇒ NSE8_813 ◀を検索して、無料で簡単にダウンロードできますNSE8_813模擬試験最新版
- NSE8_813復習資料 □ NSE8_813日本語参考 □ NSE8_813参考資料 □ サイト（ www.xhs1991.com ）で✓ NSE8_813 □✓□問題集をダウンロードNSE8_813無料ダウンロード
- 試験の準備方法-実際のNSE8_813模擬試験サンプル試験-権威のあるNSE8_813勉強ガイド □▶ NSE8_813 ◀を無料でダウンロード▶ www.goshiken.com ◀で検索するだけNSE8_813模擬試験
- NSE8_813基礎問題集 □ NSE8_813学習教材 □ NSE8_813模擬試験最新版 □▶ jp.fast2test.com ◀サイトにて□ NSE8_813 □問題集を無料で使おうNSE8_813復習過去問
- 試験の準備方法-検証するNSE8_813模擬試験サンプル試験-ハイパスレートのNSE8_813勉強ガイド □ 「 www.goshiken.com 」 から簡単に▶ NSE8_813 ◀を無料でダウンロードできますNSE8_813受験練習参考書
- NSE8_813試験の準備方法 | 権威のあるNSE8_813模擬試験サンプル試験 | ハイパスレートのFortinet NSE 8 - Recertification Exam勉強ガイド □ 今すぐ▶ www.mogixam.com ◀を開き、□ NSE8_813 □を検索して無料でダウンロードしてくださいNSE8_813トレーニング費用
- NSE8_813参考資料 □ NSE8_813受験練習参考書 □ NSE8_813ダウンロード □ □ www.goshiken.com □サイトにて最新★ NSE8_813 □★□問題集をダウンロードNSE8_813トレーニング費用
- NSE8_813最新資料 □ NSE8_813ダウンロード □ NSE8_813受験練習参考書 □ 今すぐ▶ jp.fast2test.com ◀で✓ NSE8_813 □✓□を検索し、無料でダウンロードしてくださいNSE8_813勉強資料
- 有難いFortinet NSE8_813模擬試験サンプル - 合格スムーズNSE8_813勉強ガイド | 最新のNSE8_813最新資料 □ ウェブサイト ⇒ www.goshiken.com □□□を開き、{NSE8_813}を検索して無料でダウンロードしてくだ

