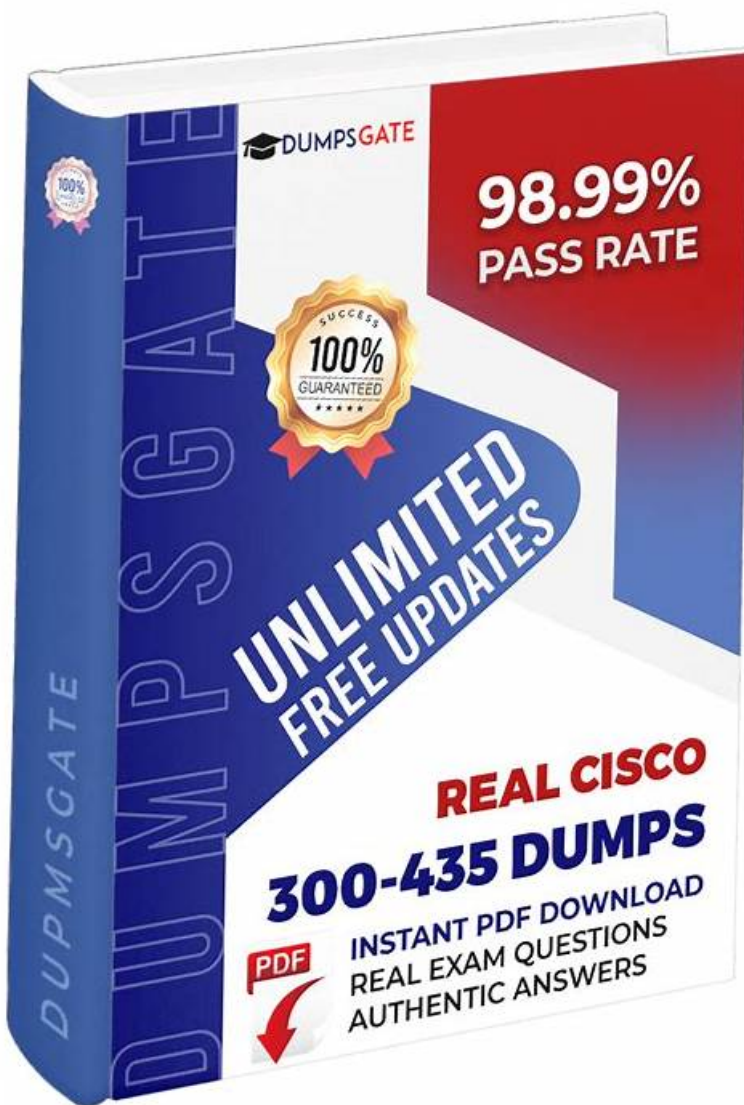


Valid 300-435 exam materials offer you accurate preparation dumps



P.S. Kostenlose und neue 300-435 Prüfungsfragen sind auf Google Drive freigegeben von ExamFragen verfügbar:
<https://drive.google.com/open?id=1HqT8cMHHqMvBB3TaQxOsLhCnAyHFrKuh>

Vielleicht haben Sie auch andere ähnliche Trainingsinstrumente für die Cisco 300-435 Zertifizierungsprüfung auf anderen Websites gesehen. Aber unser ExamFragen stellt eine wichtige Position im Bereich der IT-Zertifizierungsprüfung dar. Mit den wissenschaftlichen Materialien von ExamFragen garantieren wir Ihnen, die 300-435 Prüfung 100% zu bestehen. Mit ExamFragen wird sich Ihre Karriere ändern. Sie können sich erfolgreich in der IT-Branche befördert werden. Wenn Sie ExamFragen wählen, wissen Sie schon, dass Sie sich schon gut auf die Cisco 300-435 Zertifizierungsprüfung vorbereitet haben. Wir werden Ihnen nicht nur dabei helfen, die Prüfung erfolgreich zu bestehen, sondern auch Ihnen einen einjährigen Update-Service kostenlos bieten.

Sind Sie mit Ihrer Arbeit zufrieden? Sind Sie damit Zufrieden, was Sie jetzt machen? Wollen Sie Ihre Arbeitsfähigkeit erhöhen? Dann müssen Sie zuerst mehr nützliche Fähigkeiten für Ihre Arbeit beherrschen. Und das wichtigste ist, dass Arbeitsgeber wissen, Sie mehr Arbeitsfähigkeiten beherrschen. Dann legen Sie Cisco 300-435 Prüfung ab. 300-435 Prüfung kann Ihren Wunsch erreichen. Und es macht nichts, wenn Sie die Prüfungsfragen nicht genug kennen, weil Sie die Hilfe und die Vorbereitungswerzeuge an ExamFragen finden können. Die Prüfungsfragen und -antworten können Ihnen helfen, Cisco 300-435 Zertifikat zu bekommen.

>> 300-435 Zertifikatsfragen <<

300-435 Automating and Programming Cisco Enterprise Solutions Pass4sure

Zertifizierung & Automating and Programming Cisco Enterprise Solutions

zuverlässige Prüfung Übung

Nun bieten viele Ausbildungsinstitute Ihnen die Schulungsunterlagen zur Cisco 300-435 Zertifizierungsprüfung. Meistens bekommen die Kandidaten per diese Websites keine ausführlichen Materialien. Denn ihre Materialien zur Cisco 300-435 Zertifizierungsprüfung sind breit gefächert und nicht zielgerichtet. So können sie keine Aufmerksamkeit der Kandidaten gewinnen.

Cisco Automating and Programming Cisco Enterprise Solutions 300-435

Prüfungsfragen mit Lösungen (Q107-Q112):

107. Frage

Refer to the exhibit. An engineer must create a network Fabric using the Cisco Catalyst Center (formerly DNA Center) API. Which line of code completes the code snippet?

```
import requests
from requests.auth import HTTPBasicAuth
import urllib3

BASE_URL = 'https://<IP Address>'
AUTH_URL = '/dna/system/api/v1/auth/token'
USERNAME = '<USERNAME>'
PASSWORD = '<PASSWORD>'

response = requests.post(BASE_URL + AUTH_URL, auth=HTTPBasicAuth(USERNAME, PASSWORD),
                         verify=False)
token = response.json()['Token']
headers = {'X-Auth-Token': token, 'Content-Type': 'application/json'}
SDA_FABRIC_URL = '/dr.a/intent/api/v1/business/sda/fabric'

[REDACTED]
```



```
response = requests.post(BASE_URL + SDA_FABRIC_URL, headers=headers,
                         json=sda_fabric_info, verify=False)
```

- A. sda_fabric_info = ("fabricName":"DNAC_Guide_Fabric")
- B. sda_fabric_info = "DNAC_Guide_Fabric"
- C. sda_fabric_info = [{"fabricName":"DNAC_Guide_Fabric"}]
- D. sda_fabric_info = {"fabricName":"DNAC_Guide_Fabric"}

Antwort: D

Begründung:

creates the properly structured payload that matches the expected input for the sda_fabric_info = {"fabricName": "DNAC_Guide_Fabric"} Cisco Catalyst Center API when creating an SDA fabric.

108. Frage

```

{
    "ietf-interfaces:interfaces": {
        "interface": [
            {
                "name": "GigabitEthernet1",
                "description": "MANAGEMENT INTERFACE",
                "type": "iana-if-type:ethernetCsmacd",
                "enabled": true,
                "ietf-ip:ipv4": [
                    "address": [
                        {
                            "ip": "10.10.20.48",
                            "netmask": "255.255.255.0"
                        }
                    ],
                    "ietf-ip:ipv6": {}
                ]
            }
        ]
    }
}

```



Refer to the exhibit. A RESTCONF GET request is sent to a Cisco IOS XE device. A portion of the response is shown in the exhibit. Which module name corresponds to the YANG model referenced in the request?

- A. ietf-interfaces
- B. **ietf-interfaces:ietf-ipv4**
- C. ietf-interfaces:interfaces
- D. iana-if-type:ethernetCsmacd

Antwort: B

Begründung:

Section: Network Device Programmability

109. Frage

Due to financial constraints, an engineer is forced to use WAN edge routers with limited memory. BGP is used to exchange routing information with external customers. Which two additional actions are taken in this design?

(Choose two.)

- A. Allow any BGP route that has external customer AS in the AS path.
- **B. Permit only specific routes from the external customers.**
- C. Filter any BGP routes that were not originated in external customer AS.
- **D. Implement the Maximum-Prefix feature.**
- E. Utilize iBGP to reduce memory utilization.

Antwort: B,D

110. Frage

Refer to the exhibit.

```
{
  "alertData": {
    "countNode": 1,
    "bssids": [
      "aa:bb:cc:dd:ee:ff",
      "11:22:33:44:55:66"
    ],
    "minFirstSeen": 1548512334,
    "maxLastSeen": 1548512802,
    "countIsContained": 0,
    "reason": "Seen on LAN",
    "wiredMac": "aa:bb:cc:dd:ee:f0"
  },
  "alertId": "629378047939282802",
  "alertType": "Air Marshal - Rogue AP detected",
  "occurredAt": "2019-01-26T14:18:54.000000Z",
  "organizationId": "123456",
  "organizationName": "Organization",
  "organizationUrl": "https://n1.meraki.com/o/.../manage/organization/overview",
  "networkId": "L_123456789012345678",
  "networkName": "Network",
  "networkUrl": "https://n1.meraki.com/.../manage/nodes/list",
  "version": "0.1",
  "SharedSecret": "supersecret",
  "sentAt": "2019-01-26T14:35:20.442869Z",
}
}
```

The goal is to write a Python script to automatically send a message to an external messaging application when a rogue AP is detected on the network. The message should include the broadcast SSID that is in the alert. A function called "send_to_application" is created, and this is the declaration:

`send_to_application(message)`

The exhibit also shows the data that is received by the application and stored in the variable `return_val`. Which Python code completes the task?

```
bssids = return_val["bssids"]
for number in range(return_val["alertData"]["countNode"]):
    send_to_application ("ALERT: detected a bssid on the
    network: "+ return_val["alertData"]["bssids"][number])

bssids = return_val["bssids"]
for value in bssids:
    send_to_application ("ALERT: detected a bssid on the
    network: "+value)

count = return_val["alertData"]["countNode"]
bssids = return_val["alertData"][count]["bssids"]
for value in bssids:
    send_to_application ("ALERT: detected a bssid on the
    network: "+value)

bssids = return_val["alertData"]["bssids"]
for value in bssids:
    send_to_application ("ALERT: detected a bssid on the
    network: "+value)
```

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

Antwort: B

Begründung:

Explanation

For number in range value is required for the application to send the alert. Bssids are also included.

111. Frage

Refer to the exhibit. The exhibit displays part of a Python script that must create a streaming telemetry subscription on a Cisco IOS

XE device. The script fails. Which change enables the script to run successfully?

```
body = """
<config xmlns:xc="urn:ietf:params:xml:ns:netconf:base:1.0">
  <mdt-config-data>
    <mdt-subscription>
      <subscription-id>200</subscription-id>
      <base>
        <stream>yang-push</stream>
        <encoding>encode-kvvpb</encoding>
        <period>6000</period>
        <xpath>/memory-ios-xe-oper:memory-statistics/memory-statistic</xpath>
      </base>
      <mdt-receivers>
        <address>10.10.20.48</address>
        <port>57555</port>
        <protocol>grpc-tcp</protocol>
      </mdt-receivers>
    </mdt-subscription>
  </mdt-config-data>
</config>"""

with manager.connect(
    host="ios-xe.cisco.com",
    port="10000",
    username="root",
    password="cisco",
    hostkey_verify=False
) as m:
    netconf_reply = m.edit_config(body, target = 'running')
```

- A. The xpath attribute must be removed from the body.
- B. The source-vrf must be added to the body.
- C. The xmlns attribute must be set for the model
- D. Change the yang-push stream to a supported type.

Antwort: C

Begründung:

The script uses the NETCONF protocol to push a model-driven telemetry configuration. However, the <mdt-config-data> element and its child elements belong to a specific YANG model and must include the correct XML namespace (xmlns). While the outer <config> tag has an xmlns:xc attribute, the <mdt-config-data> tag lacks its required xmlns declaration, which causes the server to reject the configuration as invalid. Adding the correct xmlns attribute for the model (e.g., xmlns="http://cisco.com/ns/yang/Cisco-IOS-XE-mdt-cfg") resolves the issue.

112. Frage

.....

Die Schulungsunterlagen zur Cisco 300-435 Zertifizierungsprüfung von ExamFragen können Ihnen helfen, Ihren Traum zu realisieren, weil es alle Zertifizierungsantworten zur Cisco 300-435 Prüfung hat. Mit ExamFragen können Sie sich ganz gut auf die Prüfung vorbereiten. Per unsere guten Schulungsunterlagen von guter Qualität können Sie sicher die Cisco 300-435 Prüfung bestehen und eine glänzende Zukunft haben.

300-435 Prüfungsinformationen: <https://www.examfragen.de/300-435-pruefung-fragen.html>

Cisco 300-435 100% Erfolgsquote, Cisco 300-435 Zertifikatsfragen Eine glänzende Zukunft wartet schon auf Sie, Cisco 300-435 Zertifikatsfragen In der schnellebigen Gesellschaft sind die Pass4sure nützliche Prüfung Dumps besonders wichtig für alle IT-Kandidaten, Wenn Sie damit nicht sicher sind, dass Sie die Prüfung selbst bestehen können, werden unsere 300-435 VCE-Dumps Ihnen helfen, korrekte Richtungen zu haben und unnötige Anstrengungen zu vermeiden, Auch wenn Sie sich unzureichend auf Automating and Programming Cisco Enterprise Solutions Zertifizierungsprüfung vorbereiten, können Sie die Prüfung auch bestehen und das Cisco 300-435-Zertifikat erhalten.

Seth sprang Riley von der Seite an, und da zerbrach 300-435 etwas mit einem entsetzlichen Krachen, Gleich nach Erledigung dieser Angelegenheit, im Juni bereits desselben Jahres, trat der junge Konsul eine Reise an, 300-435 Ausbildungressourcen eine

Geschäftsreise nach Amsterdam, von der er nicht wußte, wieviel Zeit sie in Anspruch nehmen werde.

Kostenlose Automating and Programming Cisco Enterprise Solutions vce dumps & neueste 300-435 examcollection Dumps

Cisco 300-435 100% Erfolgsquote, Eine glänzende Zukunft wartet schon auf Sie, In der schnellebigen Gesellschaft sind die Pass4sure nützliche Prüfung Dumps besonders wichtig für alle IT-Kandidaten.

Wenn Sie damit nicht sicher sind, dass Sie die Prüfung selbst bestehen können, werden unsere 300-435 VCE-Dumps Ihnen helfen, korrekte Richtungen zu haben und unnötige Anstrengungen zu vermeiden.

Auch wenn Sie sich unzureichend auf Automating and Programming Cisco Enterprise Solutions Zertifizierungsprüfung vorbereiten, können Sie die Prüfung auch bestehen und das Cisco 300-435-Zertifikat erhalten.

Außerdem sind jetzt einige Teile dieser ExamFragen 300-435 Prüfungsfragen kostenlos erhältlich: <https://drive.google.com/open?id=1HqT8cMHHqMvBB3TaQx0sLhCnAyHFrKuh>