

JN0-481 Prüfungsfragen & JN0-481 Deutsche Prüfungsfragen



2026 Die neuesten DeutschPrüfung JN0-481 PDF-Versionen Prüfungsfragen und JN0-481 Fragen und Antworten sind kostenlos verfügbar: <https://drive.google.com/open?id=19fTEs4hr-nSqJWyQOJaQL5gkxnRGWHBm>

Wir sollen die Schwierigkeiten ganz gelassen behandeln. Obwohl die Juniper JN0-481 Zertifizierungsprüfung ganz schwierig ist, sollen die Kandidaten alle Schwierigkeiten ganz gelassen behandeln. Denn DeutschPrüfung wird Ihnen helfen, die Juniper JN0-481 Zertifizierungsprüfung zu bestehen. Mit ihm brauchen wir uns nicht zu fürchten und nicht verwirrt zu sein. Die Schulungsunterlagen zur Juniper JN0-481 Zertifizierungsprüfung von DeutschPrüfung sind den Kandidaten die beste Methode.

Wir sind der Schnellste, der daa Juniper JN0-481 Zertifikat erhält; wir sind noch der höchste, der Ihre Interessen schützt. Wir sind DeutschPrüfung. DeutschPrüfung kann Ihnen versprechen, dass die Testaufgaben von Juniper JN0-481 Zertifizierungsprüfung 100% richtig und ganz umfassend sind. Nachdem Sie die Testfragen zur Juniper JN0-481 Zertifizierung gekauft haben, werden Sie kostenlos die einjährige Aktualisierung genießen.

>> JN0-481 Prüfungsfragen <<

Juniper JN0-481: Data Center, Specialist (JNCIS-DC) braindumps PDF & Testking echter Test

Sie können jetzt Juniper JN0-481 Zertifikat erhalten. Unser DeutschPrüfung bietet die neue Version von Juniper JN0-481 Prüfung. Sie brauchen nicht mehr, die neuesten Schulungsunterlagen von Juniper JN0-481 zu suchen. Weil Sie die besten Schulungsunterlagen von Juniper JN0-481 gefunden haben. Benutzen Sie beruhigt unsere JN0-481 Schulungsunterlagen. Sie werden sicher die Juniper JN0-481 Zertifizierungsprüfung bestehen.

Juniper Data Center, Specialist (JNCIS-DC) JN0-481 Prüfungsfragen mit Lösungen (Q69-Q74):

69. Frage

When creating a probe, an operator wants to make it easy to view that probe's output. In this scenario, which element must be created to accomplish this task?

- A. a processor
- B. a stage
- C. a predefined probe
- **D. a dashboard widget**

Antwort: D

Begründung:

To make the output of a probe easily viewable in Juniper Apstra, the operator must create a dashboard widget. Widgets allow probe results to be visualized directly in the Apstra UI, making it simple to monitor and analyze the probe's output.

70. Frage

What are two available Juniper Apstra template types? (Choose two.)

- A. Rack-based
- B. Compressed
- C. Device-based
- D. Collapsed

Antwort: A,D

Begründung:

In Juniper Apstra 5.1, a template is a design abstraction used to create a blueprint. It captures the intended topology shape and design rules without tying the design to a specific vendor's CLI. Apstra supports multiple template types to match common data center fabric architectures.

A rack-based template is used for the standard three-stage Clos (leaf-spine) approach. In this model, you define the spine logical devices and one or more rack types (containing leaf devices and optional endpoint constructs). This is the dominant pattern for EVPN-VXLAN IP fabrics: leaf switches provide server attachment, VXLAN encapsulation (VTEP function), and optional IRB gateways, while spines provide high-capacity L3 transit with ECMP.

A collapsed template is used for a spine-less (spineless) topology. Instead of a separate spine tier, a collapsed design models a fabric where leaf nodes interconnect in a mesh-like arrangement (as supported by the template type) to provide underlay reachability and redundancy. This can be useful for smaller environments or edge data centers where a full spine tier is unnecessary.

"Compressed" and "device-based" are not Apstra template types. Junos v24.4 is relevant when the blueprint is instantiated and deployed, but the template type selection is an Apstra design-time decision that determines the fabric topology class.

71. Frage

Using the Juniper Apstra multitenancy capabilities, which approach will allow a tenant to interconnect two different routing zones?

- A. Interconnection cannot be enabled.
- B. Interconnection is the default behavior.
- C. Use interconnection through the fabric spine nodes.
- D. Use interconnection through an external gateway.

Antwort: D

Begründung:

A routing zone is an L3 domain, the unit of tenancy in multi-tenant networks. You create routing zones for tenants to isolate their IP traffic from one another, thus enabling tenants to re-use IP subnets. In addition to being in its own VRF, each routing zone can be assigned its own DHCP relay server and external system connections. You can create one or more virtual networks within a routing zone, which means a tenant can stretch its L2 applications across multiple racks within its routing zone. For virtual networks with Layer 3 SVI, the SVI is associated with a Virtual Routing and Forwarding (VRF) instance for each routing zone isolating the virtual network SVI from other virtual network SVIs in other routing zones. If you're using multiple routing zones, external system connections must be from leaf switches in the fabric. Routing between routing zones must be accomplished with external systems.

72. Frage

When working with logical devices, you specify where each port group is connected. In this scenario, which two Juniper Apstra UI options are available to the operator? (Choose two.)

- A. generic
- B. unused
- C. firewall
- D. router

Antwort: A,B

Begründung:

When working with logical devices, you specify where each port group is connected by selecting the port group layout and the port speed and role (s) for each port group. The Juniper Apstra UI offers two options to the operator for the port group role: unused and generic.

Unused: This option means that the port group is not configured or used by Apstra. This can be useful for ports that are faulty, reserved, or not part of the data center fabric.

Generic: This option means that the port group is configured with a generic role that is not specific to any device type or function. This can be useful for ports that are used for testing, troubleshooting, or custom purposes.

73. Frage

Referring to the exhibit, when you create the virtual network, which another component is automatically created by Juniper Apstra?

- A. connectivity template
- B. IP pool
- C. routing zone
- D. VLAN pool

Antwort: A

Begründung:

As shown in the exhibit, the "Create Connectivity Templates for" option is checked (for Untagged), which means Juniper Apstra will automatically generate a connectivity template along with the creation of the virtual network. This template allows the new virtual network to be easily applied to interfaces across the fabric.

74. Frage

.....

Probieren Sie vor dem Kauf! Wir DeutschPrüfung sind verantwortlich für jeder Kunde. Wir bieten Ihnen kostenfreie Demos der Juniper JN0-481, somit können Sie nach der Probe unbesorgt kaufen. Außerdem können wir Ihnen garantieren, dass Sie keine Reue empfinden werden, nachdem Sie unsere Juniper JN0-481 Prüfungssoftware gekauft haben. Denn Sie können durch die Benutzung ihre Zuverlässigkeit empfinden. Dadurch bekommen Sie mehr Konfidenz angesichts der Juniper JN0-481 Prüfung.

JN0-481 Deutsche Prüfungsfragen: <https://www.deutschpruefung.com/JN0-481-deutsch-pruefungsfragen.html>

Juniper JN0-481 Prüfungsfragen Mitarbeiter sind von den Firmen aufgefordert, dass sie nicht nur über mehrjährige Arbeiterfahrungen, sondern auch entsprechende professionelle Zertifikate verfügen, Juniper JN0-481 Prüfungsfragen Und Sie bekommen immer die Hälfte der Ergebnisse mit der doppelten Anstrengung, wenn Sie keine richtigen Lernmaterialien haben, Juniper JN0-481 Prüfungsfragen Sie ist ein notwendiger Bestandteil der Informations-Technologie im IT-Bereich.

Die Quellen des Lebens sind unergründlich, Sein JN0-481 Vetter Lancel ritt zehn Schritte hinter ihnen, Mitarbeiter sind von den Firmen aufgefordert, dass sie nicht nur über mehrjährige JN0-481 Prüfungsfragen Arbeiterfahrungen, sondern auch entsprechende professionelle Zertifikate verfügen.

Die seit kurzem aktuellsten Juniper JN0-481 Prüfungsunterlagen, 100% Garantie für Ihen Erfolg in der Prüfungen!

Und Sie bekommen immer die Hälfte der Ergebnisse mit der doppelten Anstrengung, **JN0-481 Prüfungsfragen** wenn Sie keine richtigen Lernmaterialien haben, Sie ist ein notwendiger Bestandteil der Informations-Technologie im IT-Bereich.

Wir hoffen Ihnen, auch die Vorteile unserer Produkte zu empfinden, Darüber JN0-481 Deutsche Prüfungsfragen hinaus können Sie viel Zeit und Energien sparen, statt dass Sie betroffene Kenntnisse lernen und andere Referenz-Bücher lesen.

- Die anspruchsvolle JN0-481 echte Prüfungsfragen von uns garantiert Ihre bessere Berufsaussichten! Öffnen Sie (www.it-pruefung.com) geben Sie ➡ JN0-481 ein und erhalten Sie den kostenlosen Download JN0-481 Zertifizierung
- JN0-481 PDF Testsoftware JN0-481 Prüfungsinformationen JN0-481 PDF Demo Geben Sie www.itzert.com ein und suchen Sie nach kostenloser Download von ☀ JN0-481 ☀ JN0-481 Prüfungsaufgaben
- Sie können so einfach wie möglich - JN0-481 bestehen! Suchen Sie jetzt auf ➤ www.echtfraage.top nach ➡ JN0-481 um den kostenlosen Download zu erhalten JN0-481 Online Prüfungen
- Die anspruchsvolle JN0-481 echte Prüfungsfragen von uns garantiert Ihre bessere Berufsaussichten! Suchen Sie jetzt auf ▷ www.itzert.com ◁ nach [JN0-481] und laden Sie es kostenlos herunter JN0-481 Prüfungsmaterialien
- JN0-481 Fragenpool JN0-481 Schulungsangebot JN0-481 Prüfungs Öffnen Sie die Webseite

