

Hilfsreiche Prüfungsunterlagen verwirklicht Ihren Wunsch nach der Zertifikat der Enterprise Administration Professional 2201



Hilfsreiche Prüfungsunterlagen verwirklicht Ihren Wunsch nach der Zertifikat der Service-Provider Routing and Switching, Specialist (JNCIS-SP)

ITZeit ist nicht nur zuverlässig, sondern bietet auch hervorragende Service. Wenn Sie die Prüfung nach dem Kauf der JNCIS-SP, Produkte nicht erhalten, kontaktieren wir Ihnen 100% eine volle Rückerstattung. ITZeit kann Ihnen auch einen hervorragenden technischen Support-Service zur Verfügung.

Nachdem haben Sie viele verschiedene Unterlagen, wenn Sie die Prüfungsunterlagen der Juniper JNCIS-SP Zertifikat sind. Aber Sie können nach Umfang oder dem persönlichen Interesse haben, sind Prüfungsunterlagen von ITZeit für Sie am besten geeignet sind. Die Zertifikatsunterlagen der Juniper JNCIS-SP Zertifikat sind von ITZeit werden für die Prüfungsgewinnern, die sich nicht genug Zeit auf die Zertifizierungsprüfung vorbereiten, schnell ausdient. Sie können Sie viel Zeit sparen. Und die JNCIS-SP Zertifikatsunterlagen können Ihnen unterstützen. Diese Prüfung ist einmal in beiden Jahren ist die Prüfungsfragen von ITZeit immer die neuesten und die aktualisierten. Wenn sich die Prüfungsfragen verändern, bietet ITZeit Ihnen die neuesten Informationen.

ES-200-118 Zertifikatsunterlagen

Juniper JNCIS-363 Prüfungen & JNCIS-363 Unterlage

Habe ein Buch mit guten der, wie unsere Gesellschaft von uns fordern. Das ist der IT-Zeit die besten Leute haben können das erfahren. Möchten Sie so schnell wie möglich die Zertifikat der Juniper JNCIS-363 erwerben? Suchen Sie ein Buch, das Sie sich die Methode, um der Sie effektiv die Juniper JNCIS-363 Prüfung bestehen können. Die Prüfung Fragen sind die ITZeit die neuesten Prüfungsunterlagen werden in Ihrer ITZeit nach der Ausgabe der Service-Provider Routing and Switching, Specialist (JNCIS-SP)

P.S. Kostenlose und neue EAEP2201 Prüfungsfragen sind auf Google Drive freigegeben von ZertPruefung verfügbar:
<https://drive.google.com/open?id=1ABypaljRaQwT0b4zz-61muJUDcWxCiK->

Wenn Sie sich noch anstrengend bemühen, die Esri EAEP2201 Prüfung zu bestehen, kann ZertPruefung Ihren Traum verwirklichen. Die Schulungsunterlagen zur Esri EAEP2201 Zertifizierung von ZertPruefung sind die besten und bieten Ihnen auch eine gute Plattform zum Lernen. Die Frage lautet, wie Sie sich auf die Prüfung vorbereiten sollen, um die EAEP2201 Prüfung 100% zu bestehen. Die Antwort ist ganz einfach. Sie sollen die Fragenkataloge zur Esri EAEP2201 Zertifizierung von ZertPruefung wählen. Mit ihr können Sie sich ganz entspannt auf die EAEP2201 Prüfung vorbereiten.

Esri EAEP2201: Enterprise Administration Professional 2201 ist eine branchenweit anerkannte Zertifizierung, die die Fähigkeiten und Kenntnisse validiert, die für die Verwaltung von ArcGIS Enterprise-Systemen erforderlich sind. Diese Prüfung testet die Fähigkeiten von Fachleuten, die komplexe geospatiale Infrastrukturen verwalten und deren effektive Funktionsweise sicherstellen. Das Sein eines Esri Enterprise Administration Professional (EAEP) demonstriert ein hohes Maß an Fachwissen bei der Gestaltung, Konfiguration und Wartung von ArcGIS-basierten Lösungen.

Um sich auf die ESRI EAEP2201 -Zertifizierungsprüfung vorzubereiten, werden Einzelpersonen aufgefordert, die ESRI - Unternehmensverwaltung mit dem ArcGIS -Kurs zu nehmen, der die in der Prüfung behandelten Themen behandelt. Darüber hinaus können Einzelpersonen die Online -Ressourcen von ESRI wie die ArcGIS Enterprise -Dokumentation verwenden, um sich weiter auf die Prüfung vorzubereiten.

EAEP2201 Prüfungsvorbereitung - EAEP2201 Examsfragen

Mit der Ankunft der Flut des Informationszeitalters im 21. Jahrhundert müssen die Menschen ihre Kenntnisse verbessern, um sich dem Zeitalter anzupassen. Aber das ist noch nicht genügend. In der IT-Branche ist Esri EAEP2201 Zertifizierungsprüfung ganz notwendig. Aber diese Prüfung ist ganz schwierig. Sie können auch internationale Anerkennung und Akzeptanz erhalten, eine glänzende Zukunft haben und ein hohes Gehalt beziehen. ZertPruefung verfügt über die weltweit zuverlässigsten IT-Schulungsmaterialien und mit ihm können Sie Ihre wunderbare Pläne realisieren. We garantieren Ihnen 100%, die Prüfung zu bestehen. Bewerber, die an der Esri EAEP2201 Zertifizierungsprüfung teilnehmen, warum zögern Sie noch. Schnell, bitte!

Esri Enterprise Administration Professional 2201 EAEP2201 Prüfungsfragen mit Lösungen (Q14-Q19):

14. Frage

An ArcGIS Enterprise administrator wants to publish their feature classes as layers in bulk from a registered geodatabase. Which action should the administrator perform?

- A. Create a data store item in the ArcGIS Enterprise portal
- B. Register as a hosted layer in ArcGIS Data Store
- C. Register the geodatabase in ArcGIS Server Manager
- D. Import an SDE connection file into ArcGIS Server Administrator Directory

Antwort: C

Begründung:

To publish feature classes as services in bulk from an enterprise geodatabase, it must first be registered with the ArcGIS Server site. This registration tells ArcGIS Server where to access the data directly for referenced service publishing. The proper way to do this is through ArcGIS Server Manager.

From ArcGIS Enterprise documentation:

"To publish layers directly from a registered enterprise geodatabase without copying data, you must register the geodatabase with your ArcGIS Server site using ArcGIS Server Manager."

* Option B is used for hosted services, not referenced publishing.

* Option C is not the correct interface for registering data sources.

* Option D involves hosting data, which is not applicable for referenced layers from a geodatabase.

Reference: ArcGIS Server - Registering Data Stores for Publishing Referenced Services

15. Frage

A client has an internet-accessible ArcGIS Enterprise deployment with the Web Adaptors in the DMZ, and the remaining components are on an internal network behind a firewall. A user on the internet must access a web map in that environment. Which ports must be open in the firewall between the DMZ and the internal network?

- A. 6443 and 7443
- B. 80 and 443
- C. 2443 and 6443
- D. 443 and 6443

Antwort: A

Begründung:

Web Adaptors in the DMZ must forward requests to internal components (Portal and Server). These internal services operate over HTTPS via ports:

* 7443 for Portal for ArcGIS

* 6443 for ArcGIS Server

Therefore, the firewall must allow traffic over ports 6443 and 7443 from the Web Adaptors (DMZ) to the respective internal services.

From ArcGIS Enterprise security documentation:

"When using Web Adaptors in the DMZ, make sure ports 6443 and 7443 are open between the Web Adaptors and the internal ArcGIS Server and Portal components respectively."

* OptionB is partially correct but leaves out Portal (7443).

* OptionC is for HTTP/HTTPS access from the public, not internal communications.

* OptionD includes the Data Store admin port (2443), which isn't required here.

Reference: ArcGIS Enterprise - Firewalls, Ports, and DMZ Configuration

16. Frage

ArcGIS Server is installed with its Web Adaptor on the same server. The configuration is as follows:

* ArcGIS Server is federated with Portal for ArcGIS

* Portal is set up to use Integrated Windows Authentication

* The environment was set up using a domain certificate

* The attempted login account is a Windows account with admin privileges. A GIS administrator tries to connect to ArcGIS Server Manager through ArcGIS Web Adaptor but the connection fails. Why did the connection fail?

- A. The Web Adaptor was not set to allow administrative access to the server
- **B. The certificate must come from a valid Certificate Authority and not a Domain Certificate Authority**
- C. The connection must be made with an internal admin account and not a Windows account

Antwort: B

17. Frage

A GIS administrator must restore an ArcGIS Enterprise deployment from a backup file previously created by the webgisdr utility. Which utility should the administrator run first?

- **A. webgisdr**
- B. restore
- C. restoredatastore

Antwort: A

Begründung:

The webgisdr utility is the official tool used to both back up and restore ArcGIS Enterprise deployments.

When restoring a backup, this tool ensures all components—Portal for ArcGIS, ArcGIS Server (federated), ArcGIS Data Store, and associated configurations—are restored in the correct sequence and with integrity.

The utility reads from a configuration file that defines the backup location, type, and parameters. webgisdr orchestrates the entire restoration process automatically. Running restoredatastore (Option B) individually is not required and may only restore part of the deployment, such as the relational store. Restore (Option C) is not a valid utility for ArcGIS Enterprise.

Reference Source: ArcGIS Enterprise documentation - Web GIS Disaster Recovery tool (webgisdr)

18. Frage

An organization's portal license file provides for 30 Editor user type and 15 GIS Professional user type licenses. After performing a needs assessment, the GIS administrator discovers that the organization requires 10 Viewer, 40 Editor, and 20 GIS Professional user type licenses.

When downloading a new license file, how many of each user type license should the administrator specify?

- **A. 10 Viewer, 40 Editor, and 20 GIS Professional user type licenses**
- B. 30 Viewer, 30 Editor, and 15 GIS Professional user type licenses
- C. 10 Viewer, 10 Editor, and 5 GIS Professional user type licenses
- D. 40 Editor and 20 GIS Professional user type licenses

Antwort: A

Begründung:

When downloading a new license file from My Esri to accommodate the organization's user needs, administrators should request the exact quantities identified in the internal needs assessment:

* 10 Viewer

* 40 Editor

