

# Mule-Dev-202 Aktuelle Prüfung - Mule-Dev-202 Prüfungsguide & Mule-Dev-202 Praxisprüfung



Laden Sie die neuesten ITZert Mule-Dev-202 PDF-Versionen von Prüfungsfragen kostenlos von Google Drive herunter:  
[https://drive.google.com/open?id=1\\_IPVj3VNAZ4osgVYB\\_6\\_YvZnkhngur3I](https://drive.google.com/open?id=1_IPVj3VNAZ4osgVYB_6_YvZnkhngur3I)

Wenn Sie Dumps zur Salesforce Mule-Dev-202 Zertifizierungsprüfung von ITZert kaufen, versprechen wir Ihnen, dass Sie 100% die Salesforce Mule-Dev-202 Zertifizierungsprüfung bestehen können. Sonst zahlen wir Ihnen die gesamte Summe zurück.

Die Schulungsunterlagen zur Salesforce Mule-Dev-202 Prüfung von ITZert sind eine Sammlung der Erfahrungen von denjenigen, die im IT-Bereich schon zertifiziert sind und ein Ergebnis der Innovation. Unsere Berufsgruppe von IT-Eliten bietet den breiten Kandidaten ständig die neuesten Schulungsunterlagen zur Salesforce Mule-Dev-202 Zertifizierungsprüfung, deren Korrektheit zweifellos ist. Unser Ziel liegt darin, dass die Kandidaten in kürzester Zeit die Salesforce Mule-Dev-202 Zertifizierungsprüfung beim ersten Versuch bestehen können.

>> **Mule-Dev-202 Examengine** <<

## Salesforce Mule-Dev-202 Testfragen & Mule-Dev-202 Demotesten

Obwohl wir schon vielen Prüfungskandidaten erfolgreich geholfen, die Salesforce Mule-Dev-202 zu bestehen, sind wir nicht selbstgefällig, weil wir die heftige Konkurrenz im IT-Bereich wissen. Deshalb müssen wir uns immer verbessern, um nicht zu ausscheiden. Unser Team aktualisiert die Prüfungsunterlagen der Salesforce Mule-Dev-202 immer rechtzeitig. Damit können unsere Kunden die neueste Tendenz der Salesforce Mule-Dev-202 gut folgen.

## Salesforce Certified MuleSoft Hyperautomation Developer Mule-Dev-202 Prüfungsfragen mit Lösungen (Q12-Q17):

### 12. Frage

AnyAirlines is creating a hyperautomation solution that will run any time a record is created in NetSuite and will update a record in Salesforce. Many records present in Salesforce need to be related to the updated record. AnyAirlines wants to automatically update each of these dependent records.

When combined, which two hyperautomation solutions should be used to automate this process without involving IT? (Choose two.)

- A. Salesforce Flow
- B. MuleSoft Composer
- C. MuleSoft RPA
- D. Anypoint Platform

**Antwort: A,B**

Begründung:

To automate the process of updating related records in Salesforce when a record is created in NetSuite, combining Salesforce Flow and MuleSoft Composer is ideal:

MuleSoft Composer:

Use MuleSoft Composer to create a flow that triggers when a new record is created in NetSuite.

Configure the flow to update the corresponding record in Salesforce. This ensures that changes in NetSuite are automatically reflected in Salesforce.

Salesforce Flow:

Use Salesforce Flow to create a record-triggered flow that updates all dependent records whenever the primary Salesforce record is updated.

This flow can be set to trigger on updates to the primary record and include logic to identify and update all related records.

Combining MuleSoft Composer for integration and Salesforce Flow for in-Salesforce automation ensures that the entire process is streamlined and automated without requiring IT involvement.

References:

MuleSoft Composer Documentation

Salesforce Flow Documentation

### 13. Frage

AnyAirlines selected AWS Cloud services as their infrastructure platform. They need to implement Anypoint Platform as the integration solution along with existing cloud capabilities like vertical/horizontal scalability and zero downtime redeployments. Which type of deployment strategy is needed?

- A. Cloudhub
- B. Runtime Fabric
- C. Hybrid
- D. Private Cloud Edition

**Antwort: B**

Begründung:

Anypoint Runtime Fabric: Anypoint Runtime Fabric (RTF) is designed for deploying Mule applications on any cloud infrastructure, including AWS. It supports vertical and horizontal scalability and enables zero- downtime deployments, which aligns with AnyAirlines' requirements.

Reference: Anypoint Runtime Fabric Overview

Vertical/Horizontal Scalability: RTF allows scaling applications both vertically (adding more resources to existing nodes) and horizontally (adding more nodes to the cluster). This ensures high availability and performance.

Reference: Runtime Fabric Scalability

Zero Downtime Deployments: RTF supports zero-downtime deployments by utilizing rolling updates and canary deployments, ensuring that updates do not disrupt ongoing operations.

Reference: Zero Downtime Deployment with RTF

AWS Integration: RTF can be deployed on AWS, leveraging existing cloud infrastructure capabilities and providing a seamless integration experience.

Reference: Deploying RTF on AWS

### 14. Frage

Northern Trail Outfitters evaluates multiple standards for the exit criteria of a stage in their Flow Orchestration. Based on their criteria, they want the flow to go down one of three paths.

How should this be built in Flow Orchestration to meet this requirement?

- A. Have the evaluation flow return a number variable, and use a decision element to determine which path to execute.
- B. Evaluate the criteria for the first two paths in an evaluation flow. Then, use the default path functionality of the decision element for the third path.

- C. Use the evaluation flow to determine the exit criteria for the current stage. Then, use a separate evaluation flow to determine the entry criteria for each of the three paths.
- D. Create two evaluation flows, and execute the second evaluation flow if the first evaluation flow returns false.

**Antwort: A**

**Begründung:**

To implement branching logic based on multiple criteria in Flow Orchestration, you can use the following approach:

Evaluation Flow Returns a Number Variable:

Create an evaluation flow that assesses the exit criteria for the current stage and returns a number variable indicating which path to take (e.g., 1, 2, or 3).

Decision Element:

Use a decision element in Flow Orchestration to evaluate the number variable returned by the evaluation flow.

Based on the value of the variable, the decision element will determine which path to execute next.

This approach allows for clear and maintainable branching logic, ensuring that the flow can proceed down one of three paths based on the defined criteria.

References:

Salesforce Flow Orchestration Documentation

### 15. Frage

The MuleSoft development team at Northern Trail Outfitters creates a Mule application that interacts with several APIs and RPA processes. The team needs to share this application with other teams to help them create similar applications.

How should the Mule application be published in Anypoint Exchange to meet this requirement?

- A. Custom asset
- B. Connector asset
- **C. Template asset**
- D. API asset

**Antwort: C**

**Begründung:**

To share a Mule application that interacts with several APIs and RPA processes with other teams for creating similar applications, publishing it as a Template asset is the best approach:

Template Asset:

A Template in Anypoint Exchange is designed to provide a reusable solution that can be easily adapted for different use cases. It includes predefined integration logic and configurations that can be used as a starting point for new projects.

By publishing the Mule application as a Template, other teams can leverage this pre-built solution, customize it to their specific needs, and ensure consistency in integration practices across the organization.

References:

Anypoint Exchange Templates Documentation

### 16. Frage

AnyAirlines is attempting to automate a process that triggers when a case is created in Salesforce but requires data to be extracted from a website without an API. It plans to automate the process using MuleSoft Composer and MuleSoft RPA.

During the design phase, it uses RPA Recorder to gather the steps required to interact with the website.

What will automatically be gathered by RPA Recorder when recording a manual activity?

- A. Variable information used by the user during the process
- B. Comments on the purpose of the different steps carried out by the user
- **C. Documentation on the elements used by the user during the process**
- D. Conditional decisions made by the user during the process

**Antwort: C**

**Begründung:**

When using MuleSoft RPA Recorder to gather steps required for interacting with a website, it automatically collects documentation on the elements used by the user during the process.

MuleSoft RPA Recorder:

Automatic Element Documentation: The RPA Recorder captures all the elements (e.g., buttons, fields, and other UI components) that the user interacts with during the manual process recording.

Metadata Collection: It collects metadata such as element IDs, types, and positions, which are essential for accurately replicating the manual actions during automation.

Why Not Other Options:

Variable Information: While variable information is important, it is not the primary focus of the RPA Recorder. Variables can be defined post-recording.

Conditional Decisions: Conditional logic is typically added during the design phase of the RPA script, not during the initial recording.

Comments: User comments on the purpose of steps are not automatically recorded; this information needs to be added manually.

References:

For more detailed information on how MuleSoft RPA Recorder works, refer to MuleSoft's official RPA documentation

## 17. Frage

.....

Im wirklichen Leben muss jede große Karriere mit dem Selbstbewusstsein anfangen. Wenn Sie an Ihrem Wissensstand zweifeln und vor der Prüfung pauken, haben Sie schon mal gedacht, wie Sie die Salesforce Mule-Dev-202 Zertifizierungsprüfung selbstsicher bestehen können. Keine Sorgen, ITZert ist eine einzige Website, die Prüfungsmaterialien, die Fragen und Antworten beinhaltet, bietet. Die Erfolgsquote von ITZert beträgt 100% und Sie können sicher die Mule-Dev-202 Prüfung bestehen. Und Sie werden eine glänzende Karriere haben.

**Mule-Dev-202 Testfragen:** [https://www.itzert.com/Mule-Dev-202\\_valid-braindumps.html](https://www.itzert.com/Mule-Dev-202_valid-braindumps.html)

Wir versprechen Ihnen eine volle Rückerstattung, falls Sie den Mule-Dev-202 Testfragen Mule-Dev-202 Testfragen - Salesforce Certified MuleSoft Hyperautomation Developer tatsächlichen Test nicht bestehen, Das Mule-Dev-202 Testfragen - Salesforce Certified MuleSoft Hyperautomation Developer Wissen und die Fähigkeiten werden sie von anderen überfüllt unterscheiden, Kann ich ausdrucken, Salesforce Mule-Dev-202 Examengine Sie können daran zweifeln, wie wir Ihnen garantieren können, Salesforce Mule-Dev-202 Examengine Wir hoffen, dass Sie die geeignetste Version benutzen und den beste Effekt bekommen.

Erstaunlich, um wieviel schöner und bräutlicher die Hochzeitskleider Mule-Dev-202 waren, als man den Vertrag zu Rapallo unterzeichnete, Alle Asche ist patriotisch, auch wenn ich zu Asche verbrenne.

Wir versprechen Ihnen eine volle Rückerstattung, falls Sie den Salesforce MuleSoft Mule-Dev-202 Deutsch Prüfung Salesforce Certified MuleSoft Hyperautomation Developer tatsächlichen Test nicht bestehen, Das Salesforce Certified MuleSoft Hyperautomation Developer Wissen und die Fähigkeiten werden sie von anderen überfüllt unterscheiden.

## Echte Mule-Dev-202 Fragen und Antworten der Mule-Dev-202 Zertifizierungsprüfung

Kann ich ausdrucken, Sie können daran zweifeln, wie wir Mule-Dev-202 Examengine Ihnen garantieren können, Wir hoffen, dass Sie die geeignetste Version benutzen und den beste Effekt bekommen.

- Reliable Mule-Dev-202 training materials bring you the best Mule-Dev-202 guide exam: Salesforce Certified MuleSoft Hyperautomation Developer  Suchen Sie jetzt auf [www.zertpruefung.ch](http://www.zertpruefung.ch)  nach « Mule-Dev-202 » und laden Sie es kostenlos herunter  Mule-Dev-202 Trainingsunterlagen
- Reliable Mule-Dev-202 training materials bring you the best Mule-Dev-202 guide exam: Salesforce Certified MuleSoft Hyperautomation Developer  Suchen Sie einfach auf  [www.itzert.com](http://www.itzert.com)  nach kostenloser Download von [Mule-Dev-202](#)    Mule-Dev-202 Exam Fragen
- Mule-Dev-202 Salesforce Certified MuleSoft Hyperautomation Developer Pass4sure Zertifizierung - Salesforce Certified MuleSoft Hyperautomation Developer zuverlässige Prüfung Übung  Suchen Sie auf [de.fast2test.com](http://de.fast2test.com)    nach kostenlosem Download von [Mule-Dev-202](#)   Mule-Dev-202 Zertifizierungsantworten
- Mule-Dev-202 Fragen Beantworten  Mule-Dev-202 Tests  Mule-Dev-202 Dumps Deutsch  Suchen Sie jetzt auf [www.itzert.com](http://www.itzert.com)    nach [Mule-Dev-202](#)  und laden Sie es kostenlos herunter  Mule-Dev-202 Musterprüfungsfragen
- Mule-Dev-202 Musterprüfungsfragen  Mule-Dev-202 Zertifizierungsantworten  Mule-Dev-202 German  Suchen Sie jetzt auf [www.it-pruefung.com](http://www.it-pruefung.com)  nach [Mule-Dev-202](#)  um den kostenlosen Download zu erhalten  Mule-Dev-202 Exam Fragen
- Mule-Dev-202 Aktuelle Prüfung - Mule-Dev-202 Prüfungsguide - Mule-Dev-202 Praxisprüfung  Geben Sie [www.itzert.com](http://www.itzert.com)  ein und suchen Sie nach kostenloser Download von [Mule-Dev-202](#)   Mule-Dev-202 Trainingsunterlagen

