

Identity-and-Access-Management-Architectテスト対策書 & Identity-and-Access-Management-Architect認証資格



ちなみに、ShikenPASS Identity-and-Access-Management-Architectの一部をクラウドストレージからダウンロードできます：<https://drive.google.com/open?id=12w2hF4EI8tLCJf5vqwH52Vszoey5R5pE>

ShikenPASSクライアントにIdentity-and-Access-Management-Architect学習資料の3つのバージョンを提供し、PDFバージョン、PCバージョン、APPオンラインバージョンが含まれます。異なるバージョンは、独自の利点とメソッドの使用を後押しします。Identity-and-Access-Management-Architect試験トレントの内容は同じですが、クライアントごとに異なるバージョンが適しています。たとえば、PCバージョンのIdentity-and-Access-Management-Architect学習教材は、Windowsシステムを搭載したコンピューターをサポートします。Salesforceその利点には、Salesforce Certified Identity and Access Management Architect実際の操作試験環境をシミュレートし、試験をシミュレートでき、期間限定試験に参加できることです。そして、バージョンが何であれ、ユーザーは自分の喜びでIdentity-and-Access-Management-ArchitectガイドSalesforce Certified Identity and Access Management Architect急流を学ぶことができます。タイトルと回答は同じであり、コンピューターまたは携帯電話またはラップトップで製品を使用できます。

この試験に備えるために、候補者はSalesforceのアイデンティティおよびアクセス管理ソリューション（シングルサインオン（SSO）、アイデンティティプロバイダ（IdP）、セキュリティアサーションマークアップ言語（SAML）を含む）について、しっかりと理解する必要があります。また、データセキュリティとコンプライアンスに関する経験があり、アイデンティティおよびアクセス管理の業界ベストプラクティスに精通していることが望ましいです。

Salesforce Identity-and-Access-Management-Architect認定試験を受験するためには、候補者はアイデンティティとアクセス管理の分野で最低5年の経験が必要です。また、Salesforceエコシステムで利用可能な最高レベルの認定であるSalesforce Certified Technical Architect (CTA) 認定を取得している必要があります。これらの要件により、候補者がSalesforce環境で複雑なアイデンティティとアクセス管理ソリューションを設計および実装する必要な専門知識を有していることが保証されます。

>> Identity-and-Access-Management-Architectテスト対策書 <<

実用的なIdentity-and-Access-Management-Architectテスト対策書一回合格-権威のあるIdentity-and-Access-Management-Architect認証資格

Identity-and-Access-Management-Architect試験のAPPテストエンジンのような多くの受験者は、非常に強力に思えるので。このバージョンに興味がある場合は、購入できます。このバージョンでは、Identity-and-Access-Management-Architect試験問題集の質問と回答だけでなく、実践と習得が容易な機能も提供します。携帯電話、iPadなどのブラウザを開くことができる場合のみ、あらゆる電子製品で使用できます。常に実際のテストに不安がある場合、またはテストの終了時間を制御できない場合、Salesforce Identity-and-Access-Management-Architect試験ブレードのAPPテストエンジンは、時間指定テストを設定し、実際のテストシーンをシミュレートできます。

Salesforce Identity-and-Access-Management-Architect 認定試験は、Salesforceプラットフォーム上でアイデンティティとアクセス管理ソリューションを管理することに特化した個人向けのプロフェッショナル認定です。この認定試験は、プロフェッショナルのスキルと知識を検証し、彼らの組織の独自のニーズに合った安全でスケーラブルなアイデンティティとアクセス管理ソリューションを設計および実装する能力を認定することを目的としています。

Salesforce Certified Identity and Access Management Architect 認定 Identity-and-Access-Management-Architect 試験問題 (Q231-Q236):

質問 # 231

Universal Containers (UC) has implemented a multi-org architecture in their company. Many users have licences across multiple orgs, and they are complaining about remembering which org and credentials are tied to which business process. Which two recommendations should the Architect make to address the Complaints?

Choose 2 answers

- A. Implement Delegated Authentication from each org to the LDAP provider.
- B. Implement SP-Initiated Single Sign-on flows to allow deep linking.
- C. Activate My Domain to Brand each org to the specific business use case.
- D. Implement IdP-Initiated Single Sign-on flows to allow deep linking.

正解: B、C

質問 # 232

Northern Trail Outfitters would like to automatically create new employee users in Salesforce with an appropriate profile that maps to its Active Directory Department.

How should an identity architect implement this requirement?

- A. Make a callout during the login flow to query department from Active Directory to assign the appropriate profile.
- B. Use the createUser method in the Just-in-Time (JIT) provisioning registration handler to assign the appropriate profile.
- C. Use a login flow to collect Security Assertion Markup Language attributes and assign the appropriate profile during Just-In-Time(JIT) provisioning.
- D. Use the updateUser method in the Just-in-Time (JIT) provisioning registration handler to assign the appropriate profile.

正解: D

解説:

To automatically create new employee users in Salesforce with an appropriate profile that maps to their Active Directory Department, the identity architect should use the updateUser method in the Just-in-Time (JIT) provisioning registration handler to assign the appropriate profile. JIT provisioning is a feature that allows Salesforce to create or update user records on the fly when

users log in through an external identity provider, such as Active Directory. The `updateUser` method is a method in the `Auth.RegistrationHandler` interface that defines how to update an existing user in Salesforce based on the information from the external identity provider. The identity architect can use this method to assign the appropriate profile to the user based on their department attribute. References: Just-in-Time Provisioning for SAML and OpenID Connect, Create a Custom Registration Handler

質問 # 233

Universal Containers (UC) wants to build a custom mobile app for their field reps to create orders in Salesforce. After the first time the users log in, they must be able to access Salesforce upon opening the mobile app without being prompted to log in again. What OAuth flows should be considered to support this requirement?

- A. User Agent flow with a Refresh Token.
- B. Web Server flow with a Refresh Token.
- C. Mobile Agent flow with a Bearer Token.
- D. SAML Assertion flow with a Bearer Token.

正解: A、B

解説:

Explanation

The OAuth 2.0 user-agent flow and the OAuth 2.0 web server flow are both suitable for building a custom mobile app that can access Salesforce data without prompting the user to log in again¹. Both of these flows use a refresh token that can be used to obtain a new access token when the previous one expires². The user-agent flow uses the Canvas JavaScript SDK to obtain an OAuth token by using the `login` function in the SDK². The web server flow redirects the user to the Salesforce OAuth authorization endpoint and then obtains an OAuth access token by making a POST request to the Salesforce OAuth token endpoint². The mobile agent flow and the SAML assertion flow are not valid OAuth flows for Salesforce³.

References: OAuth Authorization Flows, Mastering Salesforce Canvas Apps, Access Data with API Integration

質問 # 234

A security architect is rolling out a new multi-factor authentication (MFA) mandate, where all employees must go through a secure authentication process before accessing Salesforce. There are multiple Identity Providers (IdP) in place and the architect is considering how the "Authentication Method Reference" field (AMR) in the Login History can help.

Which two considerations should the architect keep in mind?

Choose 2 answers

- A. AMR field shows the authentication methods used at IdP.
- B. Both OIDC and Security Assertion Markup Language (SAML) are supported but AMR must be implemented at IdP.
- C. High-assurance sessions must be configured under Session Security Level Policies.
- D. Dependency on what is supported by OpenID Connect (OIDC) implementation at IdP.

正解: A、B

解説:

Explanation

The AMR field in the Login History shows the authentication methods used at the IdP level, such as password, MFA, or SSO. Both OIDC and SAML are supported protocols for SSO, but the IdP must implement the AMR attribute and pass it to Salesforce.

References: Secure Your Users' Identity, Salesforce Multi-Factor Authentication (MFA) and Single Sign-on (SSO)

質問 # 235

Northern Trail Outfitters (NTO) has a requirement to ensure all user logins include a single multi-factor authentication (MFA) prompt. Currently, users are allowed the choice to login with a username and password or via single sign-on against NTO's corporate Identity Provider, which includes built-in MFA.

Which configuration will meet this requirement?

- A. Create a custom login flow that enforces MFA and assign it to a permission set. Then assign the permission set to all employees.
- B. Enable "MFA for User Interface Logins" for your organization from Setup -> Identity Verification.

www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes

2025年ShikenPASSの最新Identity-and-Access-Management-Architect PDFダンプおよびIdentity-and-Access-Management-Architect試験エンジンの無料共有: <https://drive.google.com/open?id=12w2hF4EI8tLCJf5vqwH52Vszoey5R5pE>