>> Microsoft 365

Identity and Access Administrator



Die Microsoft Cloud Services verwenden als Identity Infrastruktur Azure AD / Entra-ID mit vielen Schutzmechanismen wir MFA, SSO, AppRegistrations, Conditional Access und Identity Protection.

Ihr Nutzen

In diesem Seminar erlernen Sie die Konfiguration von Identity Lösungen, Authentifizierungs- und Access Lösungen und Application Accessmanagement. Außerdem können Sie eine Governance-Strategie für Microsoft Cloud Services planen.

Preis pro Teilnehmer

EUR 2450,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

4 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

- 1. Tag
- * Identität und Microsoft Entra ID
- Die Identitätslandschaft
- Identitätsverwaltungslösungen
- Authentifizierung und Autorisierung
- Überwachung in der Identität
- * Implementieren der Erstkonfiguration von Microsoft Entra ID
- Konfiguration und Verwaltung
- * Erstellen, Konfigurieren und Verwalten von Identitäten
- Erstellen, Konfigurieren und Verwalten von Benutzern und Gruppen
- Konfigurieren und Verwalten von Geräteregistrierungen
- Verwalten von Lizenzen
- Benutzerdefinierte Sicherheitsattribute erstellen
- Automatischen Benutzererstellung
- * Implementieren und Verwalten externer Identitäten
- Gastzugang und Business-to-Business-Konten
- 2. Tag

PDF MVC Content Application Framework v9.2512.11.1. ©2025 EGOS! The Education Company, Alle Rechte vorbehalten. Created on 15.12.2025 01:27:30. ID30025. Microsoft 365 Identity and Access Administrator

- * Implementieren und Verwalten einer Hybrididentität
- Planen, Entwerfen und Implementieren von Microsoft Entra Connect
- Implementieren der Kennworthashsynchronisierung und Passthrough-Authentifizierung
- Implementieren und Verwalten eines Verbunds
- Problembehandlung bei Synchronisierungsfehlern
- Implementieren und Verwalten von Microsoft Entra Connect Health
- Implementieren und Verwalten von Microsoft Entra Verified ID
- Konfigurieren von Identitätsanbietern und mandantenübergreifenden Zugriffskontrollen
- * Sichern von Microsoft Entra-Benutzern mit mehrstufiger Authentifizierung
- Die mehrstufige Microsoft Entra-Authentifizierung
- Planen der MFA-Bereitstellung
- Konfigurieren der Methoden für die mehrstufige Authentifizierung
- * Verwalten der Benutzerauthentifizierung
- Verwalten von FIDO2- und kennwortlosen Authentifizierungsmethoden
- Authenticator-App und OATH-Token und Windows Hello for <mark>® প্রের্মি ESSS! The Eduration বিশেষ প্রতিশিক্ষা পরিক্ষা প্রতিশিক্ষা পরিক্ষা প্রতিশিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা প্রতিশিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা প্রতিশিক্ষা প্রতিশিক্ষা প্রতিশিক্ষা পরিক্ষা প্রতিশিক্ষা প্রতিশিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্যা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্ষা পরিক্য</mark>
- Bereitstellen und Verwalten von Kennwortschutz

Voraussetzungen

Microsoft 365, Administration~9869

Windows Server und Active Directory Administrations-Kenntnisse von Vorteil

Hinweise

SC-300T00,

Version: 365

- * Planen, Implementieren und Verwalten des bedingten Zugriffs
- Planen von Sicherheitsstandards und Richtlinien für bedingten Zugriff
- Implementieren von Steuerungen und Zuweisungen für Richtlinien für bedingten Zugriff
- Implementieren von Anwendungssteuerungen
- * Verwalten von Microsoft Entra ID Protection
- Implementieren und Verwalten einer Benutzerrisiko-Richtlinie
- Überwachen, Untersuchen und Korrigieren von Risikobenutzern mit erhöhten Rechten
- Implementieren der Sicherheit für Workloadidentitäten
- Erkunden von Microsoft Defender for Identity
- 3. Tag
- * Implementieren der Zugriffsverwaltung für Azure-Ressourcen
- Zuweisen von Azure-Rollen über das Azure-Portal
- Konfigurieren von benutzerdefinierten Azure-Rollen und verwalteten Identitäten
- Zugreifen auf Azure-Ressourcen mit verwalteten Identitäten
- Analysieren von Azure-Rollenberechtigungen
- Konfigurieren von RBAC-Richtlinien für Azure Key Vault
- Erkunden von Microsoft Entra-Permissions Management (CloudKnox)
- * Planen und Entwerfen der Integration von Unternehmens-Apps für SSO
- Microsoft Defender for Cloud Apps und der AD FS-App-Bericht
- Konfigurieren von Connectors für Apps
- Entwerfen und Implementieren von Verwaltungsrollen für Apps
- Konfigurieren vorab integrierter SaaS-Apps aus dem Katalog
- Implementieren und Verwalten von Richtlinien für OAuth-Apps
- * Integration von Unternehmens-Apps für einmaliges Anmelden
- Implementieren von Tokenanpassungen und Einwilligungseinstellungen
- Integrieren lokaler Apps mithilfe von Microsoft Entra-Anwendungsproxys
- Integrieren benutzerdefinierter SaaS-Apps für das einmalige Anmelden
- Überwachen und Überprüfen des Zugriffs auf integrierte Microsoft Entra-Anwendungen
- Erstellen und Verwalten von Anwendungssammlungen



www.egos.co.at