

Wird noch definiert

Ihr Nutzen

Wird noch definiert

Voraussetzungen

Keine

Preis pro Teilnehmer

EUR 850,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Hinweise

SC-5002,

Seminardauer

1 Tag(e)/Day(s)

Version: N/A

Seminarinhalte

- * Überprüfen der Standards für die Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen von Defender for Cloud
 - Einführung
 - Gesetzliche Compliancestandards in Defender for Cloud
 - Microsoft-Benchmark für Cloudsicherheit in Defender for Cloud
 - Verbessern der Einhaltung gesetzlicher Compliance in Defender for Cloud
 - Wissensbeurteilung
 - Zusammenfassung
- * Aktivieren von Defender für Cloud für Ihr Azure-Abonnement
 - Einführung
 - Verbinden Ihrer Azure-Abonnements
 - Übung: Aktivieren von Defender for Cloud für Ihr Azure-Abonnement
 - Wissensbeurteilung
 - Zusammenfassung
- * Filtern von Netzwerkdatenverkehr mithilfe einer Netzwerksicherheitsgruppe über das Azure-Portal
 - Einführung
 - Azure-Ressourcengruppe
 - Azure Virtual Network
 - Filtern von Netzwerkdatenverkehr mit Netzwerksicherheitsgruppen
 - Anwendungssicherheitsgruppen
 - Übung: Erstellen einer virtuellen Netzwerkinfrastruktur
 - Wissensbeurteilung
 - Zusammenfassung
- * Erstellen eines Log Analytics-Arbeitsbereichs für Microsoft Defender for Cloud
 - Einführung
 - Log Analytics-Arbeitsbereich
 - Übung: Erstellen eines Log Analytics-Arbeitsbereichs für Microsoft Defender for Cloud
 - Wissensbeurteilung
 - Zusammenfassung
- * Konfigurieren und Integrieren eines Log Analytics-Agents und -Arbeitsbereichs mit Defender für Cloud
 - Einführung
 - Sammeln von Daten aus Ihren Workloads mit dem Log Analytics-Agent
 - Konfigurieren von Log Analytics-Agent und -Arbeitsbereich
 - Übung: Konfigurieren und Integrieren eines Log Analytics-Agents und -Arbeitsbereichs mit Defender für Cloud
 - Wissensbeurteilung
 - Zusammenfassung
- * Erkennung von Just-in-Time-Zugriff auf virtuelle Computer

- Einführung
- Grundlegende Konzepte von Azure Key Vault
- Best Practices für Azure Key Vault
- Azure Key Vault-Netzwerksicherheit
- Konfigurieren von Azure Key Vault-Firewalls und virtuellen Netzwerken
- Übung - Konfigurieren von Netzwerkeinstellungen für Schlüsseltresore
- Übersicht über die Azure Key Vault-Funktion für vorläufiges Löschen
- VNET-Dienstendpunkte für Azure Key Vault
- Übung: Durchführen der Wiederherstellung des vorläufigen Löschens und Bereinigen des Schutzschlüsseltresors
- Wissensbeurteilung
- Zusammenfassung
- * Herstellen einer Verbindung mit einer Azure SQL-Server-Instanz über einen privaten Azure-Endpunkt im Azure-Portal
 - Einführung
 - Privater Azure-Endpunkt
 - Azure Private Link
 - Übung: Herstellen einer Verbindung mit einem Azure SQL-Server über einen privaten Azure-Endpunkt im Azure-Portal
 - Wissensbeurteilung
 - Zusammenfassung

