

Durée : 1 jour soit 7 heures

Référence : IF-GOUVAZ

Public visé :

Pré-requis :

Objectifs pédagogiques :

Compétences acquises à l'issue de la formation :

Modalités pédagogiques :

Session dispensée en présentiel ou téléprésentiel, selon la modalité inter-entreprises ou intra-entreprises sur mesure.  
La formation est animée par un(e) formateur(trice) durant toute la durée de la session et présentant une suite de modules théoriques clôturés par des ateliers pratiques validant l'acquisition des connaissances. Les ateliers peuvent être accompagnés de Quizz.  
L'animateur(trice) présente la partie théorique à l'aide de support de présentation, d'animation réalisée sur un environnement de démonstration.  
En présentiel comme en téléprésentiel, l'animateur(trice) accompagne les participants durant la réalisation des ateliers.

Moyens et supports pédagogiques :

**Cadre présentiel**

Salles de formation équipées et accessibles aux personnes à mobilité réduite.

- Un poste de travail par participant
- Un support de cours numérique ou papier (au choix)
- Un bloc-notes + stylo
- Vidéoprojection sur tableau blanc
- Connexion Internet
- Accès extranet pour partage de documents et émargement électronique

**Cadre téléprésentiel**

Session dispensée via notre solution iClassroom s'appuyant sur Microsoft Teams.

- Un compte Office 365 par participant
- Un poste virtuel par participant
- Un support numérique (PDF ou Web)
- Accès extranet pour partage de documents et émargement électronique

Informations sur l'accessibilité :



## Description / Contenu

### Module 1 : Gouvernance et conformité.

- Abonnements et comptes.
- Rôles et principes de moindre privilège
- Les groupes de gestion

### Module 2 : Gestion des Identités

- Azure Active Directory
- Utilisateurs et groupes, les rôles
- Gestions des Comptes applicatifs

### Module 3 : Gouvernance, audit, diagnostics

- Confidentialité, conformité et sécurité
- Utilisation d'Azure Policy
- Souscriptions, SLA et gestion des coûts
- Contrôle des usages avec les audits, logs et diagnostics

### Module 4 : Azure Resource Graph et Graph Explorer

- Présentation d'Azure Resource Graph
- Construire des requêtes avec le langage Kusto
- Utilisation de Graph Explorer