

# Microsoft Purview : Mettre en œuvre la conservation des données, EDISCOVERY et la conformité de la communication

Référence : **MSSC5007**Durée : **1 jour**Certification : **Aucune**

## CONNAISSANCES PREALABLES

- 1-Compréhension de base des concepts de gouvernance des données et de conformité. • 2-Familiarité avec Microsoft Purview et son interface. • 3-Connaissance des principes de gestion du cycle de vie des données. • 4-Expérience des processus d'eDiscovery. • 5-Connaissance des exigences de conformité en matière de communication. • 6-Avoir des connaissances de base en langue anglaise car le support de cours est en anglais.

## PROFIL DES STAGIAIRES

- Toute personne souhaitant gérer le cycle de vie des données, la gestion des dossiers, eDiscovery et la conformité des communications avec Microsoft Purview.

## OBJECTIFS

- A l'issue de cette formation, les participants seront capables de : • Utiliser Microsoft Purview eDiscovery (Premium) pour préserver, collecter, analyser, réviser et exporter du contenu répondant aux recherches internes et externes d'une organisation, et communiquer avec les ayants-droit impliqués dans une affaire. • Gérer Microsoft Purview eDiscovery. • Préparer la conformité de la communication avec Microsoft Purview. • Mettre en œuvre la conformité et la gouvernance des données à l'aide de Microsoft Purview, en veillant à ce que votre organisation réponde aux exigences réglementaires et gère efficacement les données.

## CERTIFICATION PREPAREE

- Aucune

## METHODES PEDAGOGIQUES

- Mise à disposition d'un poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émargement

## FORMATEUR

Consultant-Formateur expert Copilot

## METHODE D'EVALUATION DES ACQUIS

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation des compétences acquises envoyée au stagiaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

## CONTENU DU COURS

### Mettre en œuvre et gérer la rétention avec Microsoft Purview

- Comprendre les différences entre les politiques de rétention et les labels de rétention
- Configurer les politiques de rétention
- Créer, publier et automatiser les labels de rétention
- Mettre en œuvre une rétention basée sur les événements
- Configurer des champs d'application adaptatifs et statiques

- Déclarer des éléments en tant que dossiers et les gérer au moyen d'exams du sort final

### Gérer Microsoft Purview eDiscovery (Premium)

- Décrire comment Microsoft Purview eDiscovery (Premium) s'appuie sur eDiscovery (Standard)
- Décrire le fonctionnement de base d'eDiscovery (Premium)
- Créer et gérer des cas dans eDiscovery (Premium)

- Gérer les sources de données hébergées et non-hébergées
- Analyser le contenu des dossiers et utiliser des outils analytiques pour réduire la taille des résultats de recherche.

### **Préparer la conformité de la communication avec Microsoft Purview**

- Lister les améliorations de la conformité des communications par rapport aux politiques de supervision d'Office 365, qu'il remplacera
- Expliquer comment identifier et remédier aux violations des politiques de code de conduite
- Répertoire les conditions préalables qui doivent être remplies avant de créer des politiques de conformité des communications
- Décrire les types de modèles de politiques prédéfinis et intégrés

### **Implémenter la rétention, l'eDiscovery et la conformité des communications dans Microsoft Purview**

- Créer des politiques de conservation
- Mettre en place des labels de rétention
- Mener une enquête eDiscovery (Premium)
- Créer une politique de conformité des communications

Notre **référent handicap** se tient à votre disposition au 01.71.19.70.30 ou par mail à [referent.handicap@edugroupe.com](mailto:referent.handicap@edugroupe.com) pour recueillir vos éventuels besoins d'aménagements, afin de vous offrir la meilleure expérience possible.