

Préparez la sécurité et la conformité pour prendre en charge Microsoft 365 Copilot

Optimiser l'adoption de Microsoft 365 Copilot

 Présentiel ou en classe à distance



1 jour (7 h)

Prix inter : 990,00 € HT

Forfait intra : 2.850,00 € HT

Réf.: MSMS4002

Formation officielle



Cette formation est incontournable pour les administrateurs Microsoft 365 cherchant à **optimiser la sécurité et la conformité** de leurs systèmes tout en intégrant de manière fluide des outils comme **Microsoft 365 Copilot**. Apprenez à **gérer les accès utilisateurs** en toute sécurité, à implémenter des stratégies de perte de données, et à appliquer des étiquettes de confidentialité pour **protéger vos informations** sensibles. Grâce à ce parcours d'apprentissage complet, vous maîtriserez l'**extensibilité de Microsoft 365 Copilot**, offrant ainsi à votre entreprise un contrôle optimal et une meilleure gestion des ressources en ligne.

A qui s'adresse cette formation ?



Pour qui

- Administrateurs, Architectes Solutions, Managers Techniques



Prérequis

- Avoir une expérience fonctionnelle de base avec les services Microsoft 365
- Maîtriser les pratiques générales en matière de gestion des connaissances
- **Disposez-vous des connaissances nécessaires pour suivre cette formation ? Testez-vous !**

Programme

1 - Implémenter Microsoft 365 Copilot

- Déterminer les prérequis pour Microsoft 365 Copilot
- Implémentez la gestion avancée de SharePoint
- Préparer vos données pour les recherches dans Microsoft 365 Copilot
- Attribuer des licences Microsoft 365 Copilot
- Gérer la sécurité des données dans Microsoft 365 Copilot
- Comprendre le rôle des agents Copilot
- Favoriser l'adoption des agents de Microsoft 365 Copilot en créant un centre d'excellence

2 - Assurer un accès sécurisé pour les utilisateurs dans Microsoft 365

- Gérer les mots de passe des utilisateurs

- Création des stratégies d'accès conditionnel
- Activer les paramètres de sécurité par défaut
- Comprendre l'authentification directe
- Activer l'authentification multifacteur
- Gérer les mots de passe en libre-service
- Mettre en oeuvre le verrouillage intelligent avec Microsoft Entra

3 - Administrer les autorisations, rôles et groupes de rôles dans Microsoft 365

- Comprendre l'utilisation des rôles dans l'écosystème Microsoft 365
- Décrire le modèle de contrôle d'accès basé sur les rôles Azure dans Microsoft 365
- Identifier les tâches principales des rôles d'administrateur Microsoft 365
- Suivre les bonnes pratiques pour la configuration des rôles d'administrateur
- Déléguer des rôles d'administrateur à vos partenaires
- Mettre en oeuvre des groupes de rôles dans Microsoft 365
- Gérer les autorisations avec des unités administratives dans l'ID Microsoft Archivé
- Contrôler les autorisations dans SharePoint pour éviter le partage excessif de données
- Élever les priviléges d'accès aux centres d'administration avec l'ID Microsoft Privileged Identity

4 - Applications Microsoft 365 pour les grandes entreprises

- Présenter la fonctionnalité des applications Microsoft 365 for enterprise
- Planifier une stratégie de déploiement pour Microsoft 365 Apps for enterprise
- Effectuer une installation utilisateur de Microsoft 365 Apps for enterprise
- Déployer Microsoft 365 Apps for enterprise avec Microsoft Endpoint Configuration Manager
- Comprendre les mécanismes de gestion des déploiements centralisés de Microsoft 365 Apps for enterprise
- Déployer Microsoft 365 Apps for enterprise avec le kit de ressources de déploiement d'Office
- Gérer les mises à jour de Microsoft 365 Apps for enterprise
- Choisir le canal de mise à jour et la méthode d'application adaptés à votre organisation
- Ajouter Microsoft 365 Apps for enterprise à Microsoft Intune
- Déployer Microsoft 365 Apps pour les grandes entreprises avec une base de référence de sécurité

5 - Prévention contre la perte de données Microsoft Purview

- Élaborer un plan de mise en oeuvre pour la prévention de la perte de données (DLP)
- Mettre en oeuvre la stratégie DLP par défaut de Microsoft 365
- Créer une politique DLP à partir d'un modèle DLP et de
- Créer des notifications par e-mail et des conseils de politique pour les utilisateurs lors de l'application d'une règle DLP
- Configurer des conseils de politique pour les utilisateurs lors de l'application d'une règle DLP
- Configurer les notifications par e-mail pour les politiques DLP

6 - Implémenter des étiquettes de confidentialité

- Élaborer une stratégie de déploiement pour les étiquettes de confidentialité
- Activer les étiquettes de confidentialité dans SharePoint Online et OneDrive
- Créer et configurer des étiquettes de confidentialité
- Publier des étiquettes de confidentialité en créant une stratégie d'étiquettes
- Différences entre le retrait et la suppression des étiquettes de confidentialité

7 - Microsoft 365 Copilot extensibility

- Gérer les agents Copilot dans les applications intégrées
- Créer une connexion entre une source de données et un connecteur Microsoft Graph
- Surveiller les connecteurs Microsoft Graph de votre organisation
- Gérer l'affichage du contenu des connecteurs Microsoft Graph dans Microsoft Copilot



Les objectifs de la formation

- Comprendre les principes fondamentaux de la sécurité et de la conformité dans Microsoft 365
- Maîtriser la configuration et l'intégration des outils de sécurité dans Microsoft 365
- Développer des compétences en gestion de la conformité pour Microsoft 365
- Appliquer les pratiques de gouvernance des données et de gestion des risques
- Analyser et résoudre les défis liés à la sécurité et à la conformité dans un environnement Microsoft 365 Copilot



Evaluation

- Pendant la formation, le formateur évalue la progression pédagogique des participants via des QCM, des mises en situation et des travaux pratiques. Les participants passent un test de positionnement avant et après la formation pour valider leurs compétences acquises.



Les points forts de la formation

- Une formation pratique pour apprendre à gérer l'extensibilité de Microsoft 365 Copilot
- Une pédagogie interactive pour comprendre la gestion des agents Copilot
- Une approche orientée résultats pour surveiller et gérer les connecteurs Microsoft Graph
- 80% des participants à cette formation se sont déclarés satisfaits ou très satisfaits au cours des 12 derniers mois.



Dates et villes 2026 - Référence MSMS4002



Dernières places disponibles



Session garantie

Rouen

le 13 mars

le 13 mai

le 9 oct.

A distance

le 13 mars

le 10 juil.

le 12 nov.

le 13 mai

le 9 oct.

Sophia Antipolis

le 13 mars

le 13 mai

le 9 oct.

Aix-en-Provence

le 13 mars

le 10 juil.

Bordeaux

le 13 mars

le 10 juil.

le 9 oct.

Lille

le 13 mars

le 10 juil.

Paris

le 13 mars	le 10 juil.	le 12 nov.
le 13 mai	le 9 oct.	

Lyon

le 13 mars	le 10 juil.	le 9 oct.
------------	-------------	-----------

Strasbourg

le 13 mars	le 13 mai	le 9 oct.
------------	-----------	-----------

Marseille

le 13 mars	le 10 juil.
------------	-------------

Rennes

le 13 mai	le 9 oct.
-----------	-----------

Nantes

le 13 mai	le 9 oct.
-----------	-----------

Toulouse

le 13 mai	le 9 oct.
-----------	-----------