

Formation Microsoft 365 Administration : Sécurité

■ Durée :	3 jours (21 heures)
■ Tarifs inter-entreprise :	2 275,00 CHF HT (standard) 1 820,00 CHF HT (remisé)
■ Public :	Administrateurs Systèmes Microsoft avec bonnes connaissances d'Azure
■ Pré-requis :	Avoir de bonnes connaissances de l'administration Windows Server / Active Directory, de 365 et d'Azure
■ Objectifs :	Mettre en place et à gérer la sécurité de Microsoft 365 - Gérer l'authentification et l'accès conditionnel - Mettre en œuvre des solutions de protection des menaces et des appareils - Gérer la gouvernance et la conservation des données dans Microsoft 365 - Assurer la conformité de la réglementation sur la confidentialité des données dans Microsoft 365
■ Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :	<ul style="list-style-type: none">• Formation synchrone en présentiel et distanciel.• Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum.• Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat.• Un formateur expert.
■ Modalités d'évaluation :	<ul style="list-style-type: none">• Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation.• Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation.• Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques.• Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.
■ Sanction :	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
■ Référence :	CLO102217-F
■ Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles

■ Contacts :	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
■ Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.
■ Délais d'accès :	Variable selon le type de financement.
■ Accessibilité :	Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

Mettre en œuvre le contrôle d'accès basé sur les rôles (RBAC) et Azure AD Privileged Identity Management (PIM)

Planifier les rôles

Configurer les rôles

Vérifier les rôles

Planifier pour Azure PIM

Mettre en œuvre et configurer les rôles Azure PIM

Gérer les missions de rôle Azure PIM

Mettre en œuvre une politique sur les risques pour les utilisateurs

Mettre en œuvre une politique sur les risques de signature

Configurer les alertes de protection d'identité

Examiner les événements à risque et y réagir

Ateliers : Créer et affecter des autorisations à l'aide des rôles et protéger les accès privilégiés à l'aide de PIM

Mettre en œuvre une solution hybride de protection des menaces pour l'entreprise

Planifier une solution Azure Advanced Threat Protection (ATP)

Installer et configurer Azure ATP

Surveiller et gérer Azure ATP

Planifier une solution Microsoft Defender ATP

Mettre en œuvre Microsoft Defender ATP

Gérer et surveiller Microsoft Defender ATP

Planifier un accès sécurisé aux données dans Office 365

Mettre en œuvre et gérer le système Customer Lockbox

Configurer l'accès aux données dans les workloads de collaboration Office 365

Configurer le partage B2B pour les utilisateurs externes

Atelier : Configurer des scénarios d'ATP

Mettre en œuvre et gérer la protection des appareils et des applications

Planifier la protection du dispositif et de l'application
Configurer et gérer Microsoft Defender Application Guard
Configurer et gérer Microsoft Defender Application Control
Configurer et gérer Microsoft Defender Exploit Guard
Configurer Secure Boot
Configurer et gérer le chiffrement des périphériques Windows
Configurer et gérer le chiffrement des périphériques non Windows
Planifier pour sécuriser les données des applications sur les appareils
Mettre en œuvre des politiques de protection des applications

Atelier : Mettre en place la protection des applications et des appareils

Mettre en œuvre et gérer Microsoft Cloud App Security

Planifier la mise en œuvre de la sécurité des applications infonuagiques
Configurer Microsoft Cloud App Security
Gérer la découverte d'applications en nuage
Gérer les entrées dans le catalogue d'applications Cloud
Gérer les applications dans Cloud App Security
Gérer la sécurité de l'application Microsoft Cloud
Configurer les connecteurs Cloud App Security et les applications OAuth
Configurer les politiques et les modèles de sécurité de l'application Cloud
Examiner, interpréter et répondre aux alertes, rapports, tableaux de bord et journaux de sécurité de l'application Cloud

Atelier : Configurer Microsoft Cloud App Security et exploiter les tableaux de bord et les journaux

Gérer la gouvernance et la conservation des données

Planifier la gouvernance et la conservation des données
Examiner et interpréter les rapports et les tableaux de bord sur la gouvernance des données
Configurer les politiques de conservation
Définir les types d'événements de gouvernance des données
Définir les politiques de supervision
Configurer les retenues d'information
Trouver et récupérer les données Office 365 supprimées
Configurer l'archivage des données
Gérer les boîtes aux lettres inactives

Atelier : Mettre en place d'un processus de gouvernance et de conservation

des données

Gérer la conformité de la réglementation sur la confidentialité des données

Planifier la conformité réglementaire dans Microsoft 365

Examiner et interpréter les tableaux de bord et les rapports du RGPD

Gérer les demandes des personnes concernées (DSR)

Administrer le gestionnaire de la conformité

Examiner les rapports du gestionnaire de la conformité

Créer et exécuter les évaluations et les actions du Responsable Conformité

Atelier : Personnaliser les outils de conformité Microsoft 365 pour correspondre à son organisation.