



Objectifs	Comprendre les principes de sécurité de Microsoft 365 - Maîtriser la configuration des outils de sécurité - Assurer la protection des données et des utilisateurs
Participants	Administrateurs systèmes - Ingénieurs réseaux - Techniciens informatiques
Prérequis	Connaissances de base en administration systèmes et réseaux - Expérience avec Microsoft 365 est un plus
Moyens pédagogiques	1 poste par participant - 1 Vidéo projecteur - Support de cours fourni à chaque participant - Ateliers individuels
Méthodes pédagogiques	Approche participative et interactive - Alternance d'apports théoriques et de mises en situation - Accompagnement personnalisé du formateur
Durée	5 jour(s) – 35 heure(s)

Code : NCI_3W1X2Y3Z4A

Programme :

Introduction à la sécurité de Microsoft 365

Présentation des concepts de sécurité
Vue d'ensemble des outils de sécurité de Microsoft 365
Configuration initiale des paramètres de sécurité

Gestion des identités et des accès

Configuration de Azure Active Directory
Gestion des utilisateurs et des groupes
Mise en place de l'authentification multi-facteurs (MFA)

Protection des informations

Configuration de Microsoft Information Protection
Gestion des étiquettes de sensibilité et des politiques de protection
Surveillance et gestion des accès aux informations sensibles

Sécurité des appareils et des applications

Configuration de Microsoft Intune
Gestion des appareils mobiles et des applications
Mise en place des politiques de sécurité des appareils

Protection contre les menaces

Configuration de Microsoft Defender for Office 365
Gestion des menaces et des vulnérabilités
Surveillance et réponse aux incidents de sécurité

Conformité et audit

Configuration des outils de conformité de Microsoft 365
Gestion des audits et des rapports de conformité
Mise en place des politiques de rétention et de gouvernance des données

