



Objectifs	Maîtriser les fonctionnalités avancées de Microsoft Exchange 2019/2022 - Optimiser la gestion et la sécurité des environnements Exchange - Développer des compétences en haute disponibilité et en reprise après sinistre
Participants	Administrateurs systèmes expérimentés - Ingénieurs réseaux - Techniciens informatiques avancés
Prérequis	Connaissances solides en administration de Microsoft Exchange - Expérience pratique avec les versions précédentes de Exchange
Moyens pédagogiques	1 poste par participant - 1 Vidéo projecteur - Support de cours fourni à chaque participant - Ateliers Individuels - Modalités d'évaluation : Ateliers (TP) pendant tout le long de la formation et Evaluation des acquis tout au long de la formation.
Méthodes pédagogiques	Exposés interactifs et démonstrations - Ateliers individuels et en groupe - Échanges d'expériences et de bonnes pratiques
Type de formation	Formation présentielle ou distancielle, selon les besoins et les contraintes des participants
Tarif inter-entreprise	3050 € HT
Durée	5 jour(s) - 35 heure(s)
Modalités et délais d'accès	Formations accessibles sous 15 à 20 jours suite à votre demande. Un entretien initial doit être prévu avant votre entrée en formation.

Code : NCI_10T19YH

Mis à jour le : 25 mars 2026

Programme :

Configuration avancée de Microsoft Exchange 2019/2022

Paramètres avancés de configuration

Gestion des rôles et des services

Optimisation des performances

Intégration avec d'autres services et applications

Planification et exécution des migrations

Gestion des coexistences et des transitions

Sécurité avancée

Configuration des politiques de sécurité

Gestion des certificats et du chiffrement

Protection contre les menaces et les attaques

Haute disponibilité et reprise après sinistre

Configuration avancée des DAG (Database Availability Groups)

Réplication et redondance des données

Planification et exécution de la reprise après sinistre

Gestion des flux de courrier

Configuration avancée des connecteurs de transport

Gestion des règles de transport et des journaux

Surveillance et optimisation des flux de courrier

Maintenance et dépannage avancés

Surveillance proactive des systèmes

Dépannage des problèmes complexes

Utilisation des outils de diagnostic avancés

Intégration et migration