



<b>Objectifs</b>	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
<b>Participants</b>	Administrateurs systèmes expérimentés - Ingénieurs réseaux - Techniciens informatiques avancés
<b>Prérequis</b>	Connaissances solides en administration de Microsoft Exchange - Expérience pratique avec les versions précédentes de Exchange
<b>Moyens pédagogiques</b>	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.
<b>Méthodes pédagogiques</b>	Exposés interactifs et démonstrations - Ateliers individuels et en groupe - Échanges d'expériences et de bonnes pratiques
<b>Type de formation</b>	Formation présentielles ou distancielles, selon les besoins et les contraintes des participants
<b>Tarif inter-entreprise</b>	3050 € HT
<b>Durée</b>	5 jour(s) - 35 heure(s)

## **Code : NCI\_10T19YH**

### **Programme :**

#### **Configuration avancée de Microsoft Exchange 2019/2022**

Paramètres avancés de configuration

Gestion des rôles et des services

Optimisation des performances

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**

Intégration avec d'autres services et applications

Planification et exécution des migrations