



Objectifs	Acquérir les compétences nécessaires pour administrer et maintenir les plateformes Microsoft SharePoint 2019 et 2022. - Apprendre à gérer les bases de données SQL Server 2019 et 2022, à optimiser leurs performances et à assurer leur sécurité. - Maîtriser les bonnes pratiques et les outils de gestion des environnements hybrides et cloud.
Participants	Administrateurs système, - Ingénieurs réseaux, - Développeurs -Consultants
Prérequis	- Avoir suivi la formation sur les fondamentaux de Microsoft SharePoint 2019 et 2022 et SQL Server 2019 et 2022, ou avoir un niveau équivalent. - Disposer d'un compte Microsoft Azure et d'un abonnement à Office 365, ou pouvoir en créer un.
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
Durée	10 jour(s) – 70 heure(s)

Code : NCI_9IBBEGP4

Programme :

Introduction à Microsoft SharePoint 2019 et 2022

Présentation de SharePoint 2019 et 2022
Installation et configuration de SharePoint 2019 et 2022
Gestion des sites SharePoint
Gestion des collections de sites
Gestion des applications SharePoint
Gestion des contenus SharePoint
Gestion de la recherche SharePoint
Gestion des profils utilisateurs SharePoint
Gestion des services SharePoint
Gestion de la haute disponibilité et de la reprise après sinistre SharePoint

Administration avancée de Microsoft SQL Server 2019 et 2022

Configuration des services fédérés SQL Server
Configuration de l'authentification multifacteur SQL Server
Configuration de la sécurité des données SQL Server
Configuration de la conformité des données SQL Server
Configuration de la connectivité des données SQL Server
Configuration de l'intelligence des données SQL Server
Configuration de la collaboration des données SQL Server
Configuration de la migration des données SQL Server
Configuration de l'administration déléguée SQL Server
Configuration de l'automatisation des tâches SQL Server

Introduction à Microsoft SQL Server 2019 et 2022

Présentation de SQL Server 2019 et 2022
Installation et configuration de SQL Server 2019 et 2022
Gestion des bases de données SQL Server
Gestion des objets SQL Server
Gestion des données SQL Server
Gestion de la performance SQL Server
Gestion de la sécurité SQL Server
Gestion de la haute disponibilité et de la reprise après sinistre SQL Server
Gestion des services SQL Server
Gestion des environnements hybrides et cloud SQL Server

Administration avancée de Microsoft SharePoint 2019 et 2022

Configuration des services fédérés SharePoint
Configuration de l'authentification multifacteur SharePoint
Configuration de la sécurité des données SharePoint
Configuration de la conformité des données SharePoint
Configuration de la connectivité des données SharePoint
Configuration de l'intelligence des données SharePoint
Configuration de la collaboration des données SharePoint
Configuration de la migration des données SharePoint
Configuration de l'administration déléguée SharePoint
Configuration de l'automatisation des tâches SharePoint

