


New

Créer une base pour étendre Microsoft 365 Copilot

Mettre en place un environnement adapté à l'intégration de Microsoft 365 Copilot

 Présentiel ou en classe à distance



1 jour (7 h)

Prix inter : 950,00 € HT
Forfait intra : 2.850,00 € HT

Réf.: MSMS4014

La formation **Poser les bases et étendre Microsoft 365 Copilot** permet de comprendre les fondamentaux de **Microsoft 365 Copilot** et d'apprendre à personnaliser ses fonctionnalités pour répondre aux besoins de l'organisation. Elle explore les conditions de déploiement, la gestion de la sécurité, ainsi que l'extension de Copilot à l'aide de **Microsoft Graph**, **Microsoft Copilot Studio** et d'outils de développement. Grâce à une approche progressive, les participants acquièrent une vision claire de la gouvernance, des autorisations, des connecteurs et des plugins qui permettent d'optimiser l'impact de Copilot au sein de Microsoft 365.

A qui s'adresse cette formation ?



Pour qui

- Administrateurs, Architectes Solutions, Manager Technique



Prérequis

- Avoir une expérience fonctionnelle de base avec les services Microsoft 365
- **Disposez-vous des connaissances nécessaires pour suivre cette formation ? Testez-vous !**

Programme

1 - Copilot pour Microsoft 365 Design

- Prérequis pour utiliser Copilot avec Microsoft 365
- Comment fonctionne Copilot dans Microsoft 365
- Architecture logique de service et cliente de Copilot pour Microsoft 365
- Ajouter des fonctions à Copilot avec les plug-ins et Microsoft Graph

2 - Principes de base de l'extensibilité de Microsoft 365 Copilot

- Collaboration de Copilot et les agents pour créer un assistant intelligent adapté à votre entreprise
- Types d'agents Copilot
- Aligner vos réponses Copilot avec plusieurs sources de données d'entreprise

3 - Chemin de développement d'extensibilité pour Microsoft 365 Copilot

- Choisir entre l'orchestrateur de Copilot ou un agent moteur personnalisé selon vos besoins
- Vue d'ensemble des différents outils et méthodes de développement disponibles : pro-code ou low-code/no-code
- Étendre Microsoft 365 Copilot avec des agents, des plug-ins et des connecteurs
- Confidentialité et sécurité des données pour le développement d'extensions Copilot

4 - Connecteurs graphiques

- Configurer les connecteurs Microsoft Graph pour améliorer la recherche avec Copilot
- Qu'est-ce que l'index de recherche sémantique et comment il fonctionne avec Microsoft Graph
- Synchronisation des données : schéma de recherche, des intervalles d'actualisation et de la planification

5 - Agents déclaratifs pour Microsoft 365 Copilot

- Quand utiliser un agent déclaratif pour étendre Microsoft 365 Copilot
- Comment fonctionnent les composants d'un agent déclaratif dans Microsoft 365 Copilot

6 - Gestion des agents pour Microsoft 365 Copilot

- Activer ou désactiver les options d'extension de Microsoft 365 Copilot
- Gérer les autorisations et sécuriser l'accès aux données de vos extensions Copilot



Les objectifs de la formation

- Expliquer l'architecture et les composants de Microsoft 365 Copilot
- Configurer les types de contenu et autorisations pour une utilisation optimale de Copilot
- Implémenter des connecteurs Microsoft Graph pour enrichir les réponses de Copilot
- Développer des extensions personnalisées avec des plugins ou des API Graph
- Surveiller et sécuriser les usages de Copilot via les outils de conformité Microsoft



Evaluation

- Pendant la formation, le formateur évalue la progression pédagogique des participants via des QCM, des mises en situation et des travaux pratiques. Les participants passent un test de positionnement avant et après la formation pour valider leurs compétences acquises.



Les points forts de la formation

- Un programme structuré pour comprendre le fonctionnement et l'intégration de Microsoft 365 Copilot
- Au cours de la formation, les participants apprendront à configurer Copilot, à connecter des sources de données et à personnaliser ses interactions
- Un focus sur les bonnes pratiques, la gouvernance des données et l'usage responsable de l'IA dans Microsoft 365



Dates et villes 2026 - Référence MSMS4014



Dernières places disponibles



Session garantie

A distance

le 23 janv.

le 17 avr.

le 19 juin

le 4 sept.

le 13 nov.

Rennes

le 23 janv.

le 19 juin

le 4 sept.

Nantes

le 23 janv.

le 19 juin

le 4 sept.

Bordeaux

le 23 janv.

le 17 avr.

le 4 sept.

Lyon

le 23 janv.

le 17 avr.

le 4 sept.

Toulouse

le 23 janv.

le 19 juin

le 13 nov.

Strasbourg

le 17 avr.

le 4 sept.

le 13 nov.

Sophia Antipolis

le 17 avr.

le 4 sept.

le 13 nov.

Rouen

le 17 avr.

le 4 sept.

le 13 nov.

Marseille

le 17 avr.

le 19 juin

le 13 nov.

Lille

le 17 avr.

le 19 juin

le 13 nov.

Aix-en-Provence

le 17 avr.

le 19 juin

le 13 nov.