

# Chaîne e-learning Microsoft Copilot

**Formation pratique - 1j - 03 h 08 - Réf. 8MC**  
**Prix : 190 € H.T.**

Connaissez-vous Copilot, l'intelligence artificielle disponible avec les applications Microsoft ? Cette intelligence artificielle créée pour les outils Microsoft 365 est une véritable révolution qui vous permettra de développer votre connaissance des outils Microsoft. Cette chaîne spécialisée vous propose de prendre en main cette intelligence artificielle au travers de différents cas d'usage sur Word, Excel ou Powerpoint. Avec un simple prompt, vous serez capable de générer des textes, images ou graphiques en quelques secondes !

## Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, le participant sera en mesure de :

- ✓ Connaître les différentes fonctionnalités de Copilot.
- ✓ Rédiger efficacement des prompts.
- ✓ Reconnaître les enjeux éthiques et légaux de l'utilisation d'une IA générative.
- ✓ Utiliser Copilot sur les différents outils de Microsoft 365.
- ✓ Préparer des réunions ou des réponses clients avec Copilot.

## Public concerné

Toute personne souhaitant apprendre à utiliser Copilot.

## Méthodes et moyens pédagogiques

La structure IT : Cours enregistrés, vidéos d'expert et partages de bonnes pratiques.

## Programme de la formation

### 1 Copilot, découvrez l'intelligence artificielle de Microsoft

- Les fondamentaux de l'IA générative.
- La rédaction de prompts efficaces.
- Présentation de Copilot.
- Utiliser Copilot avec Word.
- Utiliser Copilot avec Excel.
- Utiliser Copilot avec PowerPoint.
- Utiliser Copilot avec Teams.
- Considérations éthiques et techniques.

### PARTICIPANTS

Toute personne souhaitant apprendre à utiliser Copilot.

### PRÉREQUIS

### COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

## 2 Copilot pour Microsoft 365, cas d'usage et bonnes pratiques

- Découvrir Copilot.
- Copilot pour Word.
- Copilot pour Excel.
- Copilot pour PowerPoint.
- Copilot pour Teams.
- Copilot pour Outlook.
- Copilot dans d'autres applications.
- Rédiger des invites efficaces.

### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les formations pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.
- À l'issue de chaque formation ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.
- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le participant a bien assisté à la totalité de la session.

### MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

### ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Pour toute question ou besoin relatif à l'accessibilité, vous pouvez joindre notre équipe PSH par e-mail à l'adresse [psh-accueil@orsys.fr](mailto:psh-accueil@orsys.fr).