

Administration & Support

National

Toute division

# IA Copilot - Productivité Avancée pour Conducteur de travaux

## Objectifs

- Identifier les fonctionnalités clés de Microsoft Copilot adaptées au BTP
- Analyser les cas d'usage pertinents pour un conducteur de travaux
- Utiliser Copilot pour automatiser les tâches administratives et techniques
- Optimiser la gestion de projets et la communication inter-équipes
- Évaluer les gains de productivité et les limites de l'outil
- Adapter les usages de Copilot aux contraintes terrain et chantier

### Durée

7 heures 1 jours

### Nombre de

participants

De 8 à 12 participants

En présentiel

### Tarif

Contactez votre responsable formation RH pour plus d'informations

### Activités

Toute activité

### Level

National

## Aperçu

### Programme

Introduction à l'IA Copilot : Enjeux de l'IA dans le secteur du BTP

#### Copilot

- Présentation de l'outil
- Cas d'usage métier : Conducteur de travaux

#### Rédaction automatisée de comptes-rendus de chantier

- Suivi de planning et reporting via Excel + Copilot
- Préparation de réunions et synthèse de documents techniques

#### Atelier pratique 1

- Mise en situation : création d'un rapport de visite de chantier avec Copilot

#### Optimisation de la communication et de la coordination

- Génération de mails, synthèse de conversations, planification de réunions

#### Atelier pratique 2

- Selon cas d'usage apportés par les participants

Limites, sécurité et bonnes pratiques

- Confidentialité des données
- Risques d'erreurs et validation humaine

Évaluation & échanges

Retours d'expérience et perspectives d'intégration

## Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques illustrés
- Démonstrations en direct
- Ateliers pratiques
- Études de cas métiers
- Échanges et retours d'expérience

## Evaluation

Quiz de validation des acquis Observation en atelier pratique Auto-évaluation en fin de session

## Ressources pédagogiques

Fiches pratiques et guides d'utilisation. Support MyHelp

## Pour qui ?

### Public concerné

Chef de secteur, Ingénieur travaux, Responsable de travaux, Responsable travaux, Responsable travaux

### Prérequis

- Connaissances de base en informatique et bureautique

## Informations pratiques

### Centres CESAME qui dispensent la formation

- Le CESAME Île-de-France Marolles-en-Hurepoix [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Sud-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Centre-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Île-de-France Nanterre [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Ouest [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Rouen (antenne de Boufféré)
- Le CESAME Nord-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Mérygnac
- Le CESAME Gevrey-Chambertin

### Délais d'accès à la formation

Rapprochez-vous de votre responsable formation RH

### Modalités d'accès et d'accueil

Référez-vous au livret d'accueil de votre centre CESAME et aux conditions sanitaires en vigueur



Le CESAME est également engagé dans une démarche handi'accueillante. Vos centres de formation CESAME sont engagés dans une démarche handi' accueillante. Nous sommes à votre disposition pour tout besoin d'amélioration de vos conditions d'accès à la formation, qu'elles soient physiques, sensorielles, matérielles ou pédagogiques

## SIRET

380 448 944 00211

## NDA

11 92 11594 92