

Formation IA génératives dans le travail de bureau

■ Durée :	2 jours (14 heures)
■ Tarifs inter-entreprise :	1 275,00 € HT (standard) 1 020,00 € HT (remisé)
■ Public :	Tout public avec une utilisation courante de MS OFFICE
■ Pré-requis :	Aucun
■ Objectifs :	Comprendre les principes fondamentaux des IA génératives - Découvrir et manipuler les différents outils d'IA générative adaptés au travail de bureau - Maîtriser les bonnes pratiques d'utilisation et identifier les risques potentiels- Intégrer efficacement ces outils dans son environnement professionnel
■ Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :	<ul style="list-style-type: none">• Formation synchrone en présentiel et distanciel.• Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum.• Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat.• Un formateur expert.
■ Modalités d'évaluation :	<ul style="list-style-type: none">• Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation.• Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation.• Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques.• Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.
■ Sanction :	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
■ Référence :	INT102608-F
■ Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles
■ Contacts :	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73

■ Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.
■ Délais d'accès :	Variable selon le type de financement.
■ Accessibilité :	Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

Introduction aux IA génératives

Qu'est-ce que l'IA générative ? Principes et fonctionnement

Évolution des modèles : de GPT à Claude et au-delà

Les grandes familles d'IA génératives (texte, image, audio, vidéo)

Place des IA génératives dans l'écosystème professionnel actuel

Les IA génératives textuelles

Panorama des outils : ChatGPT, Claude, Bard/Gemini, Llama, etc.

Comparaison des capacités et spécificités de chaque modèle

Démonstration d'utilisation pour différentes tâches de bureau

Atelier pratique : rédaction assistée par IA (emails, rapports, synthèses)

Techniques avancées de prompting (construction efficace des requêtes)

L'art du prompt engineering pour des résultats optimaux

Atelier pratique : création de contenus complexes et spécialisés

Les assistants IA pour le travail quotidien

Les outils d'IA conversationnelle intégrés

Les assistants personnalisés et la personnalisation

Solutions d'automatisation basées sur l'IA

Atelier pratique : configuration d'un assistant personnalisé

IA génératives pour les présentations et l'organisation d'idées

Outils d'IA pour la création de présentations (Beautiful.ai, Gamma, etc.)

Solutions pour la génération de mindmaps et schémas conceptuels

Intégration avec les suites bureautiques classiques

Atelier pratique : création d'une présentation professionnelle assistée par IA

IA génératives pour l'analyse de données et visualisations

Panorama des outils d'IA pour l'analyse de données

Génération de tableaux et graphiques par l'IA

IA pour l'interprétation et la narration des données

Atelier pratique : analyse d'un jeu de données et création de visualisations

Bonnes pratiques et éthique de l'IA générative

Droits d'auteur et propriété intellectuelle des contenus générés

Confidentialité des données et sécurité

Transparence et traçabilité des contenus produits

Limites des IA : hallucinations, biais et risques de désinformation

Cadre réglementaire et évolutions juridiques (IA Act, etc.)

Conclusion et perspectives

Résumé des points clés de la formation

Ressources pour approfondir