

PROGRAMME DE FORMATION

JJ SAS

CRÉATION DE CONTENUS RÉDACTIONNELS ET VISUELS PAR L'USAGE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE GÉNÉRATIVE

Objectifs (professionnels)

A l'issue de la formation, le bénéficiaire sera capable de :

- Définir la stratégie d'implémentation de l'intelligence artificielle générative en fonction du contexte professionnel et des outils existants d'IA Générative (Chat GPT, Google Gemini, Adobe Firefly, Microsoft Copilot), en identifiant les optimisations envisageables, afin d'en dégager un plan stratégique d'intégration et d'installation des outils d'IA Générative sur le poste de travail.
- Utiliser de manière optimale les outils d'IA Générative en vue de créer des contenus rédactionnels et visuels adaptés à la demande initiale, accessibles aux personnes en situation de handicap et évitant tout risque de violation de la confidentialité des données dans un contexte professionnel.
- Évaluer et solutionner les problématiques éthiques et réglementaires liées à l'utilisation d'outils d'intelligence artificielle générative afin de créer des contenus respectant le cadre de l'IA Act, et le Règlement Général sur la Protection des Données (RGPD).

Catégorie

La catégorie prévue à l'article L.6313-1 est : Action de formation

Public

Le public concerné est : la certification s'adresse aux salariés et demandeurs d'emploi du secteur tertiaire dont le métier inclue la production de contenus rédactionnels (emails, notes de synthèse, rapports, comptes-rendus., articles..) ou visuels (publications réseaux sociaux, images, sites internet...). La certification est conçue pour répondre aux besoins spécifiques des professionnels exerçant dans les domaines de l'assistanat, du secrétariat, du marketing, de la communication, des ressources humaines et du juridique.

Minimum de participants : 2

Maximum de participants : 15

Pré-requis

Il est préférable d'avoir une première expérience dans le monde professionnel ainsi qu'une familiarité avec l'utilisation d'Internet.



JJ SAS

49 rue du Collège 67410 Drusenheim

89017190300028 - 9602A - Société par actions simplifiée + 1000,00 - FR88890171903

Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n°

44670774367 du préfet de région de Strasbourg

Durée

Cette formation se déroulera en 21 heures sur 3 jours.

- Horaires : celles-ci sont mentionnées dans la convention de formation
- Dates : celles-ci sont mentionnées dans la convention

Tarif

Cette formation est dispensée pour un coût de 1499 euros HT soit 1798,80 TTC (taux de tva 20%).

Modalités et délais d'accès

L'inscription est réputée acquise lorsque : le délai de rétraction de 11 jours après demande sur le site moncompteformation.gouv.fr

Les délais d'accès à l'action sont : d'un mois après la fin de la formation

La formation se déroulera en présentiel de façon 100% synchrone.

Accessibilité handicap :

Notre organisme de formation s'engage à favoriser l'accessibilité aux personnes en situation de handicap. Afin d'adapter les modalités pédagogiques ou logistiques à vos besoins spécifiques, nous vous invitons à nous contacter en amont de la formation. Chaque demande sera étudiée individuellement afin de mettre en place les compensations nécessaires ou de vous orienter vers un dispositif adapté.

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement

Méthodes et outils pédagogiques

Méthodes pédagogiques :

- Démonstration d'outils
- Cas pratiques
- Ateliers
- Mises en situation

Outils pédagogiques :

- Vidéos tutoriels des outils d'IA génératives
- Fiches pratiques des outils d'IA génératives
- Cartes mentales de synthèse



JJ SAS

49 rue du Collège 67410 Drusenheim
89017190300028 - 9602A - Société par actions simplifiée + 1000,00 - FR88890171903
Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n°
44670774367 du préfet de région de Strasbourg

Supports pédagogiques :

- Livrets de stagiaires (en ligne)
- Support de formation

Éléments matériels de la formation

Salle de formation :

- Rétroprojecteur ou écran de télévision
- Tableau blanc
- Accès au réseau Wifi
- Accès
- Espace de pause et cafétéria mis à disponibilité
- Accès PMR éventuel

Équipements divers mis à disposition :

- Feuilles pour la prise de notes
- Stylos
- Accès à Internet

Documentation :

- IA Café Académie
- OpenAi Academy
- Comparatif des outils par eVal Formation
- Livre « La Révolution IA Quand l'intelligence artificielle réinvente l'entreprise de [Alina Krasnobrizha](#) (auteur), [Arnaud Contival](#) (auteur)
- Ressources LinkedIn de professionnels et créateurs de contenus
- Documents de l'ANIA (Association Nationale de l'Intelligence Artificielle)

Compétences des formateurs

La formation sera assurée par Madame Visouda LUANGKHOT, consultante et formatrice en intelligence artificielle, ayant plus de 13 ans d'expérience dans le secteur de la formation professionnelle en France et assurant des formations depuis avril 2013.

CONTACT : Visouda LUANGKHOT – visouda@eval-formation.com 06 48 38 89 44

Contenu

MODULE 01 - La conformité éthique et réglementaire des contenus générés avec des outils d'IA Générative (7 heures)

PARTIE 01 – Les directives de l'IA Act du RGPD



JJ SAS

49 rue du Collège 67410 Drusenheim
89017190300028 - 9602A - Société par actions simplifiée + 1000,00 - FR88890171903
Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n°
44670774367 du préfet de région de Strasbourg

1/ Le cadre réglementaire européen : les directives de l'IA Act (C6.1 - 1h30)

Enjeux et principes fondamentaux

- L'importance de l'IA Act pour encadrer l'utilisation des technologies d'Intelligence Artificielle en Europe.
- Directives majeures de l'IA Act (classification des risques, biais, transparence, protection des droits fondamentaux)

Garantir la conformité des contenus à l'IA Act : bonnes pratiques

- Transparence et explicabilité
- Évaluation continue, analyse des risques et résolutions
- Identification des biais & levée des problématiques éthiques
- Révision régulière des processus

2/ La protection des données personnelles : le Règlement Général sur la Protection des Données (RGPD) (C6.2 - 1h)

Enjeux et principes fondamentaux

- Introduction : l'importance de la protection des données personnelles dans le cadre de l'utilisation des outils d'IA Générative.
- Directives majeures du RGPD (transparence, minimisation des données, consentement, responsabilité)

Garantir la conformité des contenus au RGPD : bonnes pratiques

- Consentement, traitement et sécurisation des données personnelles
- Anonymisation et pseudonymisation
- Contrôle continu des procédures

3/ La mise en place d'une veille réglementaire (C6.3 - 1h)

- L'importance de la veille : être informé(e) des dernières révisions des textes
- Mettre en place une veille réglementaire : méthodologie et bonnes pratiques

PARTIE 02 – Contenus inclusifs adaptés aux personnes en situation de handicap

1/ Importance de l'accessibilité dans la création de contenus : législations et normes en vigueur (C4.1 - 0h30)

- Politique du handicap & inclusion : La loi de 2005
- Les types de handicaps et leurs besoins spécifiques

2/ Accessibilité pour les personnes en situation de handicap visuel (C4.2 - 1h)

- Utilisation de descriptions alternatives pour les visuels
- Structuration et hiérarchisation des contenus
- Génération d'une audio-transcription pour les contenus rédactionnels

3/ Accessibilité pour les personnes en situation de handicap auditif (C4.3 - 1h)

- Transcription écrite de contenus audios & génération de sous-titres



JJ SAS

49 rue du Collège 67410 Drusenheim
89017190300028 - 9602A - Société par actions simplifiée + 1000,00 - FR88890171903
Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n°
44670774367 du préfet de région de Strasbourg

- Langage simple et direct

4/ Accessibilité pour les personnes en situation de handicap cognitif (C4.4 - 1h)

- Simplification des contenus rédactionnels
- Structuration claire, prévisible et logique
- Introduction à la méthodologie de langage FALC (Facile À Lire et à Comprendre)

MODULE 02 - Mise en œuvre de la stratégie d'implémentation de l'IA Générative sur le poste de travail (3,5 heures)

1/ Analyse du contexte et identification des besoins (C1.1 - 0h45)

- Introduction à l'IA Générative et à ses capacités
- Le fonctionnement de l'IAG
- Les outils majeurs d'IAG et leurs fonctionnalités (Chat GPT, Google Gemini, notebookLM, Perplexity, Gamma)
- Exemples d'utilisations sur le poste de travail
- Analyse des tâches et identification des optimisations avec l'IA Générative
- Méthodologie d'analyse des tâches professionnelles en 5 étapes
- Identification des optimisations envisageables avec les outils d'IA Générative
- Exemples concrets en situation professionnelle

2/ Configuration et installation des outils majeurs d'IA Générative (C1.2 - 2h00)

- Création des comptes et exploration des interfaces des outils d'IA Générative : Chat GPT, Google Gemini, Claude

3/ Élaboration d'un plan d'actions pour l'implémentation de l'IA Générative au poste de travail (C1.3 - 0h45)

- Planification stratégique et élaboration du plan d'actions : liste des tâches, outils associés, budget éventuel, délais, collaborateurs à impliquer, phases de test et feedbacks

MODULE 03 - La création de contenus rédactionnels et visuels : efficacité, confidentialité, accessibilité (10,5 heures) – MISE EN PRATIQUE

PARTIE 01 – Le prompt engineering

1/ Les techniques de prompt engineering (C2.1 3h30)

- Principes de base du prompt engineering & structure rédactionnelle du prompt
- Définition et importance du prompt engineering
- Méthodologie de prompt engineering en 6 étapes
- Exemples et analyse de prompts bien structurés à utiliser pour des tâches simples

2/ Créer des contenus rédactionnels et visuels avec l'IA Générative (C2.2 3h30)



JJ SAS

49 rue du Collège 67410 Drusenheim
 89017190300028 - 9602A - Société par actions simplifiée + 1000,00 - FR88890171903
 Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n°
 44670774367 du préfet de région de Strasbourg

- La création de contenu rédactionnel : ChatGPT VS Google Gemini
- Aller plus loin avec ChatGPT : fonctionnalités et assistants GPT's
- La création de contenus visuels : ChatGPT, Gemini, Napkin
- Transcription et rédaction de comptes-rendus : ChatGPT, dicte, notebookLM

PARTIE 02 – Sécurisation des données dans l'utilisation des IA Génératives

1/ Les risques liés à la violation de données confidentielles (C3.1 - 0h45)

- Que sont les données sensibles ?
- Données internes à l'entreprise / données externes

2/ Bonnes pratiques de sécurisation dans l'utilisation d'outils d'IA Générative (C3.2 - 0h45)

- L'anonymisation des données
- Restriction d'accès et politique interne de sécurité numérique
- Revue manuelle et corrections
- 1/ Les techniques de prompt engineering (C2.1 3h30)
- Principes de base du prompt engineering & structure rédactionnelle du prompt
- Définition et importance du prompt engineering
- Méthodologie de prompt engineering en 6 étapes
- Exemples et analyse de prompts bien structurés à utiliser pour des tâches simples

PARTIE 03 – Optimisation des contenus

1/ Les techniques d'optimisation des contenus (C5.1 - 2h)

Stratégies d'optimisation

- Pourquoi optimiser les contenus ? (Les biais, les hallucinations...)
- Stratégies d'amélioration : créations d'assistant GPT's, de GEMs, IA générative d'analyses
- Exemples d'optimisations : contrainte, contexte, style, format, handicap

Suivi et évaluation

En fin de parcours, les apprenants s'engagent à passer l'examen en vue de l'obtention de la certification "Création de contenus rédactionnels et visuels par l'usage responsable de l'intelligence artificielle générative", enregistrée auprès de France Compétences par Inkréa Certifications sous le numéro RS6776. Le passage de la certification consiste en un écrit à rendre sous 10 jours après la fin de la formation, basé sur 6 cas pratiques, suivi d'une soutenance orale de 20 minutes.

Suivi de l'action

Les moyens permettant de suivre l'exécution de l'action sont :

- feuilles de présence émergées par les bénéficiaires et le formateur
- évaluation des acquis en continue



JJ SAS

49 rue du Collège 67410 Drusenheim
 89017190300028 - 9602A - Société par actions simplifiée + 1000,00 - FR88890171903
 Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n°
 44670774367 du préfet de région de Strasbourg

☐ évaluation des acquis en fin de session

Modalités d'évaluation des acquis

Les moyens mis en place pour déterminer si le bénéficiaire a acquis les connaissances ou les gestes professionnels précisés dans les objectifs sont :

☐ Questions orales ou écrites (QCM...)

☐ Mise en situation

☐ Fiches d'évaluation

☐ Entretien avec un jury professionnel



JJ SAS

49 rue du Collège 67410 Drusenheim
89017190300028 - 9602A - Société par actions simplifiée + 1000,00 - FR88890171903
Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n°
44670774367 du préfet de région de Strasbourg