

# L'IA GÉNÉRATIVE AU SERVICE DES MISSIONS DES REPRÉSENTANTS ÉLUS ET MANDATÉS ENJEUX ET OPPORTUNITÉS

## PUBLIC CONCERNÉ

- Représentants syndicaux, élus du CSE, négociateurs de branche

## PRÉREQUIS

- Usage courant d'un ordinateur.
- Avoir (si possible) un compte sur au moins un outil d'IA générative (ChatGPT, Claude)
- Matériel requis : ordinateur portable

## OBJECTIFS OPERATIONNELS

### A l'issue de la formation, le stagiaire pourra :

- Comprendre les fondamentaux de l'IA et ses applications pour les représentants syndicaux et le CSE ;
- Maîtriser la création et l'optimisation des prompts pour interagir efficacement avec l'IA ;
- Utiliser l'IA pour rédiger des argumentaires, structurer des documents et synthétiser des textes juridiques ;
- Analyser et comparer les reformulations d'accords collectifs générées par différentes IA ;
- Automatiser et prioriser la veille syndicale et juridique en fonction des besoins des élus ;
- Créer des synergies entre IA pour améliorer l'analyse et la prise de décision ;
- Vérifier la fiabilité des informations produites par l'IA et anticiper ses limites et risques.

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

### A l'issue de la formation, le stagiaire pourra :

- Comprendre les fonctionnalités et l'utilité de l'IA dans les missions des représentants syndicaux et du CSE ;
- Explorer comment l'IA peut simplifier certaines tâches tout en valorisant l'expertise des élus et représentants ;
- Appliquer l'IA à la veille, la rédaction et la structuration de documents, tout en gardant la maîtrise des processus ;
- Analyser et ajuster les résultats de l'IA, en les confrontant aux connaissances et au contexte syndical ;
- Développer des stratégies combinant IA et expertise humaine pour optimiser la communication, la négociation et la veille ;
- Anticiper les risques et dérives de l'IA, notamment les biais et les enjeux de protection des données.

## DURÉE

- Ce stage en présentiel est d'une durée de 14 heures (2 jours, session de 3 jours possible)

## TARIF

- 219 €/jour (formation intra, nous consulter)

## ORGANISATION

- **Horaire** : Matin de 09h00 à 12h30 ; après-midi de 14h00 à 17h30.
- **Nombre de stagiaires par session** : Minimum 8 et maximum 16.
- **Lieu de la formation** : IFEEC ou autres lieux en IDF et province

## DISPOSITIF DE SUIVI

- Feuille de présence.
- L'évaluation des acquis se fait tout au long de la formation par le biais d'exercice de mise en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.

## MODALITÉS D'ACCÈS À LA FORMATION

- Vous trouverez les liens d'inscription pour la session de votre choix sur notre site internet : [www.ifeec.fr](http://www.ifeec.fr)
- Toutefois, pour valider cette inscription, elle est soumise à la signature d'une convention à effectuer au maximum 48h avant le début de la sessions.

## MOYEN PEDAGOGIQUES/TECHNIQUES

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Documents supports de formations projetés.
- Exposés théoriques.
- Étude de cas concrets et mise en situation.
- Atelier (jeu de rôles et travail en binôme ou en petit groupe) et quiz.
- Validation des acquis par exercices pratiques

## OUTILS ET RESSOURCES

- Salle de formation dédiée
- Exposé power point diffusé sur trois écrans
- Support de cours, clé USB

## ACCESSIBILITÉ ET PRISE EN COMPTE DES SITUATIONS DE HANDICAP

Pour accueillir au mieux nos stagiaires en situation de handicap, nous réalisons des études préalables pour toutes nos formations afin d'adapter nos locaux, nos modalités pédagogiques et d'animation en fonction de la situation du stagiaire.

Pour toute demande, merci de bien vouloir contacter par mail notre référent handicap Karim Elhacoumo : [direction@ifeec.fr](mailto:direction@ifeec.fr)

# Programme de formation

## JOUR 1 : MATIN

### Comprendre et utiliser l'intelligence artificielle - Focus Chat

- Présentation des IA génératives (ChatGPT, Perplexity AI, Notebook LM, etc.)
- **Introduction à ChatGPT** : son fonctionnement, ses atouts et ses limites
- Utilisation avancée : rédiger des instructions (prompts) efficaces ; présentation de scénarios
- Exercices pratiques : Rédiger un courriel syndical clair et impactant ; élaborer un argumentaire en plusieurs étapes

## JOUR 1 : APRÈS-MIDI

### Recherche avancée avec Perplexity AI

- Comparaison avec les moteurs de recherche classiques : rapidité et fiabilité
- Applications pratiques : vérification et analyses d'articles du Code du travail; Synthèse rapide de réformes et d'études ; chercher des informations pour argumenter face à l'employeur
- Exercices pratiques : Rechercher une jurisprudence récente et en extraire les points clés ; résumer un texte législatif en quelques idées essentielles ; faire une synthèse sur une actualité syndicale
- **Module complémentaire** : Automatiser la veille avec des outils comme **Feedly** et Perplexity ; vérification des sources et recouplement des informations. ; Comparer la reformulation d'un texte juridique entre ChatGPT et **Claude IA**

## JOUR 2 : MATIN

### Présentation de Gemini et ses capacités multimodales

- Lecture et analyse de documents PDF, tableaux et graphiques
- Extraction et synthèse d'un accord collectif ; analyse d'un rapport économique (par exemple)
- Exercices pratiques : Charger un accord collectif et en extraire les points essentiels ; analyser un tableau de données (économiques, sociales, etc.) et en proposer une synthèse accessible

## JOUR 2 : APRÈS-MIDI

### Organisation et structuration de documents avec NOTEBOOK LM

- Résumé et synthèse de conventions collectives
- Création de trames pour comptes-rendus et procès-verbaux ; traitement des enregistrements audio et génération de synthèse ; identification des points clés d'une convention collective
- Exercices pratiques : Identification des points clés d'un rapport économique ; importation d'un document PDF pour en faire un résumé et une synthèse; élaboration d'un questionnaire pour l'étude d'un document

## JOUR 3 : MATIN

### Présentation de Mistral IA : Forces et limites

- Intelligence artificielle européenne, atouts en matière de confidentialité et d'indépendance vis-à-vis des grandes entreprises américaines
- Rédaction confidentielle de procès-verbaux de réunion du CSE ; Création de communiqués syndicaux argumentés ; élaboration d'argumentaires pour une négociation collective
- Exercices pratiques : Rédiger un compte rendu de réunion avec Mistral IA ; Concevoir un argumentaire pour le CSE et en tester l'efficacité à l'aide d'autres outils d'IA ; comparer une synthèse juridique réalisée par ChatGPT et Mistral IA

## JOUR 3 : APRÈS-MIDI

### Combiner les outils pour une rédaction et une analyse optimisées

- **ChatGPT** : rédaction rapide et efficace ; **Perplexity AI** : recherche approfondie et validation des sources (viabilité)
- **Notebook LM** : organisation et structuration des documents avec précision ; Gemini IA : synthèse et analyse multimodale ; **Mistral IA** : rédaction sécurisée et confidentielle ; **complément : Claude IA** : reformulation avancée et rigueur juridique
- **Ateliers en groupe** : Rédiger une note de synthèse juridique (ChatGPT + Claude IA + Notebook LM) ; Élaborer un plan de communication syndicale (Perplexity + ChatGPT) ; une intervention face à l'employeur ; Analyse d'un projet d'accord collectif avec Notebook LM ; Rédaction d'un compte rendu assisté par IA ; Élaboration d'un argumentaire syndical avec ChatGPT et Claude IA;
- Crédit de boîte à outils personnalisée

## BILAN ET CONCLUSION DU STAGE

### Conclusion et retour d'expérience

- Tour de table : Quels outils retenir et comment les intégrer dans la pratique syndicale quotidienne ?
- Distribution de supports pratiques et de ressources complémentaires
- Clôture : synthèse des échanges et des débats