

IA pour les juristes

Concevoir des agents spécialisés pour l'analyse juridique et la conformité

Durée : 7 heures / 1 jour

Prix : 999 €

Date : 29 octobre 2025

Objectifs

- Automatiser la recherche juridique et l'analyse contractuelle.
- Créer un agent GPT pour assister la rédaction et la veille juridique.
- Intégrer l'IA en respectant la déontologie et la réglementation.

Public

Avocats, juristes, notaires, responsables conformité.

Prérequis

Aucun.

Méthodologie pédagogique

La formation alterne exposés théoriques, échanges d'expériences, études de cas concrets et démonstrations. De nombreuses illustrations issues de cas d'entreprise permettent une mise en perspective pratique des concepts abordés.

Méthodologie d'évaluation

L'évaluation se fait en plusieurs étapes. Avant la formation, un formulaire recueille les besoins et permet le positionnement des stagiaires. Pendant la session, des quiz, ateliers et exercices mesurent les acquis. En fin de formation, un questionnaire évalue les compétences et la satisfaction des participants. Un email de suivi est envoyé un mois après. Une attestation peut être délivrée sur demande, sous réserve de validation des acquis et de présence effective.

CONTACT :

Tél : +33 1 40 20 41 41

Mail : formations@acadys.com



Les formateurs



Mohamed Sadadou

Ingénieur en Intelligence Artificielle, spécialisé en vision par ordinateur, traitement du langage naturel et modèles de langage (LLM). Actuellement, il occupe le poste d'ingénieur R&D en IA chez Acadys, où il se concentre sur des projets impliquant l'apprentissage profond, le traitement du langage naturel et l'optimisation des modèles LLM. Il a également obtenu un master en vision et machine intelligente, durant lequel il a acquis des compétences approfondies en science des données, en vision par ordinateur et en intelligence artificielle appliquée aux grands modèles de langage.



Dr. Georges Bressange

Docteur en Mathématiques, auparavant enseignant-chercheur en tant que spécialiste dans la modélisation mathématique de phénomènes complexes et la mise en place de simulations numériques. Aujourd'hui, Data Scientist consultant expert, Georges a dirigé de nombreuses missions dans les domaines de la Data Science, de l'IA et du Big Data, en particulier dans les domaines de l'assurance, des mutuelles, de la santé et de l'énergie. Georges est notamment le concepteur de l'IA Navigator qui permet de rechercher, traiter et visualiser tout type d'informations et connaissances de formes variées (texte, voix, image, vidéo) et de provenances linguistiques diverses.

Programme

1. Introduction à l'IA Générative et son application au droit

- Définition et évolution de l'IA Générative
- Applications juridiques : automatisation, analyse de documents, génération de contenus
- Opportunités et limites pour les professionnels du droit

2. Principes fondamentaux de l'IA Générative : modèles et mécanisme

- Fonctionnement des modèles génératifs (LLM, GPT, etc.)
- Différences avec l'IA traditionnelle appliquée au droit
- Rôle des données et impact sur la qualité des résultats

3. Technologies et outils d'IA Générative pour les juristes

- Panorama des solutions existantes (ChatGPT, Copilot, Perplexity, etc.)
- Outils spécialisés pour l'analyse contractuelle et la recherche juridique
- Démonstration et prise en main de solutions adaptées aux juristes

CONTACT :

Tél : +33 1 40 20 41 41

Mail : formations@acadys.com



4. Cas d'usage dans le domaine juridique

- Automatisation de la rédaction de contrats et d'actes juridiques
- Analyse et synthèse de textes législatifs et réglementaires
- Recherche et veille juridique augmentée par l'IA Générative

5. IA Générative et conformité réglementaire

- Cadres réglementaires en vigueur (RGPD, DSA, réglementations sectorielles)
- Transparence et explicabilité des décisions générées par l'IA
- Détection des biais et gestion des risques liés à l'IA Générative

6. Enjeux éthiques et responsabilité juridique de l'IA Générative

- Éthique et devoir de vigilance dans l'utilisation des IA génératives
- Responsabilité légale des décisions assistées par IA
- Gestion des droits d'auteur et de la propriété intellectuelle sur les contenus générés

7. Automatisation des processus et optimisation du travail juridique

- Utilisation de l'IA Générative pour la gestion des dossiers et des litiges
- Intégration dans les workflows juridiques pour optimiser la productivité
- Scénarios pratiques : optimisation de la gestion des courriers et des consultations juridiques

8. Perspectives et évolution de l'IA Générative dans le secteur juridique

- Tendances et innovations en matière d'IA et de droit
- Anticiper l'impact des futures réglementations sur l'usage de l'IA
- Bonnes pratiques pour une adoption progressive et sécurisée de l'IA Générative

CONTACT :

Tél : +33 1 40 20 41 41

Mail : formations@acadys.com

