

Notaires, comment l'IA peut développer votre efficacité et fluidifier votre relation client

Apprenez à utiliser l'intelligence artificielle pour optimiser votre pratique notariale et consolider votre rôle de conseil

-
- **Format : Atelier**
 - **Durée : 1 jour**
 - **Public visé : Notaires, Collaborateurs**
 - **Pré requis : venir avec son ordinateur et avoir ouvert un compte gratuit ou payant chatGpt**
-

Plongez dans une journée d'immersion où vous découvrirez comment l'IA peut transformer votre quotidien professionnel. Grâce à des ateliers pratiques et des cas concrets, vous maîtriserez les outils les plus performants pour rédiger plus efficacement et fluidifier vos échanges avec vos interlocuteurs

Objectifs de la formation

- Comprendre le fonctionnement des IA
- Identifier les cas d'usages les plus efficaces et les outils les plus pertinents pour votre activité
- Vous entraîner à les utiliser en situation concrète dans le respect des règles déontologiques

Programme

1. Préambule technique :
 - Comment fonctionnent les IA ?
 - Quels sont les usages les plus pertinents à développer dans votre étude dans le respect des règles déontologiques ?
 - Quels sont les outils les plus diffusés
2. Atelier : utiliser l'IA pour prendre en mains vos écrits professionnels : comment utiliser les outils pour :
 - Faire vos compte-rendus
 - Produire vos emails
 - Générer vos posts pour les réseaux sociaux : linkedIn, X (twitter) , ...

3. Atelier : utiliser l'IA pour produire rapidement des présentations efficaces
 4. Atelier : utiliser l'IA dans vos échanges avec les non juristes pour faciliter la compréhension réciproque : clients, partenaires ...
 5. Atelier : quelques réflexes à changer dans nos modes de travail pour gagner du temps : utilisation de la voix et le GPT vocal

 6. Limites, points d'attention et confidentialité pour une utilisation sécurisée de ces outils
-

Modalités pédagogiques

- Exposés interactifs et participatifs.
- Études de cas pratiques et discussions en groupe.
- Ateliers de mise en situation et simulations.
- Utilisation de supports numériques

Travail Préparatoire / Questionnaire en Amont :

- Identification des principales difficultés rencontrées
- Préparation de cas pratiques
- Recueil des attentes spécifiques des participants vis-à-vis de la formation
- Date de Soumission : 1 semaine avant la date de la formation

Modalités d'Évaluation des Acquis :

- Questionnaire de satisfaction à la fin de la formation.
- Évaluation continue des participants tout au long de la journée.
- Évaluation finale pour mesurer les connaissances acquises.

Dispositif de Suivi et d'Évaluation des Résultats :

- Suivi post-formation pour évaluer l'application des compétences acquises.
- Feedback des participants pour améliorer les futures sessions de formation.

Accessibilité :

- Dispositions spécifiques pour accueillir les participants en situation de handicap.

Les + de la formation

1. **Approche Pratique et Concrète** : Chaque pilier théorique est accompagné d'exercices d'application concrets, spécifiquement adaptés aux situations rencontrées par les participants, ce qui facilite l'intégration des techniques

2. **Interactivité et Participation** : Le programme inclut des exposés interactifs, des études de cas pratiques, des discussions en groupe et des ateliers de mise en situation, favorisant l'engagement et l'apprentissage actif
3. **Intervenants experts reconnus** : Eva Thoreau est ingénieure, consultante, formatrice innovation et IA. **Hugo Delescluse** est ancien notaire, consultant en transformation numérique, formateur en IA

Intervenants :

Evlampia (Eva) Thoreau

Avec une formation initiale d'ingénieure en informatique, elle a commencé sa carrière chez Microsoft dans les équipes techniques. Puis durant 20 ans, elle a enrichi son expérience dans divers rôles: 5 ans sur des postes techniques dépendant des équipes américaines, 5 ans en tant que Business Operations Manager, 5 ans de Management au Support Technique (jusqu'à avoir des équipes sur toute l'Europe et l'Inde) puis 5 ans au Marketing Produit et Marketing Audience.

Depuis 2019, Evlampia a créé un centre de formation certifié Qualiopi, dédié à l'innovation technologique. Elle est intervenue auprès de divers grands groupes sur des missions de formation et de conseil en tant que consultante, speaker et formatrice. Elle s'est également formée au coaching pour ajouter la dimension humaine à son accompagnement avant de devenir Praticienne PNL en 2024. Avec une équipe d'une dizaine de consultants seniors, elle accompagne ses clients sur leurs projets liés à l'innovation technologique. Parmi ses sujets de prédilection, l'IA et la XR/ réalité virtuelle. Depuis un an, elle a adressé plus de 3 000 personnes via ses interventions sur l'IA Générative.

Hugo Delescluse est consultant en transformation numérique et formateur en intelligence artificielle. Après 15 années d'exercice en qualité de notaire à Lille, il a fondé en 2022 Nonum, un cabinet de conseil promouvant un notariat numérique et humain.

Fort de son expérience, Hugo accompagne les études notariales dans leur transformation digitale et guide les LegalTechs dans la compréhension des besoins du secteur juridique. Depuis l'émergence de ChatGPT en 2022, il se consacre à l'intégration de l'intelligence artificielle générative dans la profession notariale.

Son expertise lui permet d'identifier les cas d'usage pertinents de cette technologie et de former les notaires et leurs collaborateurs à son utilisation efficace.

Hugo allie expertise technique et vision stratégique pour contribuer à l'évolution de la profession notariale à l'ère du numérique.