

31 | Utiliser l'IA avec performance et responsabilité dans l'office notarial

Publics

Tout public

Niveau



Prix

105 € HT soit 126 € TTC

Prérequis

Il n'y a pas de prérequis pour suivre cette formation.

Méthode pédagogique :

Cours magistral et interactif (questions/réponses).
Exposés théoriques illustrés par des ateliers, étude de cas pratiques et mises en situation selon la répartition suivante : 50% théorie / 50% pratique. Accompagné le plus souvent d'un support numérique.

Objectifs :

- À l'issue de la formation, le participant sera capable de :
- Comprendre l'IA et ses principes de fonctionnement
 - Connaître et appliquer les outils grand public à des cas d'usages concrets
 - Connaître les risques et les bonnes pratiques à adopter

Méthodes d'évaluation :

Une évaluation de l'acquisition des compétences est réalisée au cours de la formation au travers d'un QCM.

Moyens techniques :

Cours dispensé en présentiel avec vidéoprojecteur.
Matériel nécessaire pour le participant : un ordinateur portable, une adresse mail non professionnelle

Modalités et délais d'accès :

- Inscription sur : <https://formation.adnov.fr/>
- Les inscriptions sont possibles jusqu'au 24 juin.
- À l'issue de votre inscription, vous recevrez la confirmation d'inscription accompagnée de la convention de formation.
- La convocation à la formation vous sera adressée environ 15 jours avant le début de la formation.
- Les supports de cours vous seront adressés au plus tard le jour de la formation.
- À l'issue de la formation et sous réserve de la réception de la feuille d'émargement signée, un certificat de réalisation (attestation de présence) vous sera envoyé.

Formateur :

Félix DES ROTOURS,

- Ingénieur en IA diplômé de Polytechnique - X2020
- Fondateur de Klaire - création d'agents IA confidentiels pour les études notariales
- Formateur en IA au Conseil d'Etat (CFJA) / Formation des présidents de Chambre au Conseil d'Etat
- Conseiller IA auprès du notariat / Rédaction d'un rapport prospectif sur l'IA pour la profession notariale

PROGRAMME

3h30

ACCULTURATION (1h)

- Fondamentaux de l'intelligence artificielle
- Les Grands Modèles de Langage
- Les cas d'usage principaux
- Les risques de l'intelligence artificielle

PRISE EN MAIN (1h30)

- Découverte pratique des outils
- Notions de prompt engineering
- Utilisation outils spécialisés

SYNTHESE DES BONNES PRATIQUES (45min)

- Gagner en performance avec l'IA
- Utiliser l'IA de manière responsable et sécurisée
- Quelques ressources utiles

Conclusion et Q/R (15min)