

# IA'AMÉNAGEMENT

---

## Organisation

Cette formation est dispensée sur **1 journée de 7 heures (9h - 17h)** pour un effectif de 3 à 15 participants.

Dates des sessions consultable sur le site [bcompetences.com](https://bcompetences.com)

## Objectif

- Acquérir une compréhension approfondie de l'intelligence artificielle et de ChatGPT adaptée à la gestion de projets en aménagement immobilier.
- Maîtriser le prompting pour ChatGPT afin d'optimiser la rédaction des synthèses, des présentations de projet, des notes d'analyse et des communications stratégiques.
- Utiliser l'IA pour faciliter les échanges avec les parties prenantes, notamment dans un contexte interdisciplinaire ou multi-acteurs.
- Développer des compétences en gestion des projets d'aménagement complexes grâce à l'IA, incluant l'analyse de dossiers, la synthèse de données et la coordination des parties prenantes.
- Renforcer la relation avec les parties prenantes en utilisant l'IA pour un suivi personnalisé et une communication plus efficace.
- Exploiter l'IA pour analyser des documents techniques complexes et générer des contenus clairs destinés à des audiences variées, comme les élus ou les investisseurs.
- Intégrer l'IA pour appuyer la gestion des données et accroître l'efficacité dans la coordination et le suivi des projets d'aménagement.

## Formateur

Hamza LAMRANI, AI Speaker - Consultant & Formateur IA pour les professionnels chez Mister IA

## Public et prérequis

Chefs de projet, Responsables d'opérations, Chargés d'opérations, Responsables de projets immobiliers, Coordinateurs de programme, Stagiaires en aménagement, Assistants de projet

Avoir déjà exercé dans le domaine du foncier, de l'aménagement, de l'urbanisme, de l'immobilier, du logement, de l'architecture

## Tarifs

Tarif Session en présentiel ou à distance : **1 060 € HT**

**Pour connaître le tarif réservé aux abonnés contactez nous [formations@bcompetences.com](mailto:formations@bcompetences.com)**

---

## Contenu de la formation

Dans un environnement de l'aménagement immobilier en constante évolution, l'intégration de technologies avancées, comme l'intelligence artificielle (IA) générative, devient un levier stratégique pour les chefs de projet. La formation "IA'Ménagement" est spécialement conçue pour les chefs de projet qui souhaitent intégrer les outils d'IA, tels que ChatGPT, dans leur pratique quotidienne.

Ce programme intensif vous plongera dans les mécanismes de l'IA, vous apprendra à maîtriser le prompting efficace et à transformer chaque étape de votre activité : de l'analyse des dossiers d'aménagement à la création de présentations stratégiques et à la gestion des communications avec les parties prenantes. Avec "IA'Ménagement", apprenez à optimiser vos processus internes, à affiner vos stratégies de projet et à renforcer votre positionnement en tant qu'expert en aménagement immobilier.

L'enjeu pour les chefs de projet est de maximiser leur temps sur la coordination des dossiers complexes, la gestion des parties prenantes et le développement de nouvelles opportunités. L'IA générative libère du temps précieux qui peut être réinvesti dans ces activités stratégiques et à forte valeur ajoutée.

### Acculturation à l'IA et exploration de ses impacts

Introduction à l'intelligence artificielle Découvrez les fondamentaux de l'intelligence artificielle  
Panorama des meilleurs outils IA et aperçu de leur intégration dans des outils déjà existants  
Échanges sur les premiers cas d'usage à destination des chefs de projet dans l'aménagement immobilier  
Explorez

### Initiation au prompting

- Présentation des fondamentaux du prompting
- Exploration de l'outil ChatGPT

### Applications pratiques et cas d'usage

- Enrichissement de la base de données de contacts
- Analyse documentaire et synthèse d'informations clés
- Veille et recherche d'informations précises
- Préparation d'entretiens stratégiques avec des interlocuteurs clés
- Compilation d'informations et déclinaison adaptées
- Gestion des communications et emails liées aux projets
- Gestion des communications et emails liées aux projets
- Brainstorming et stratégie

### Agentivité et création de mini-robots assistants personnalisés

- Présentation des GPTs de ChatGPT

### Conclusion

#### Discussions

- Préserver une veille sur l'évolution rapide de l'IA
- Questions/Réponses

Prévoir un ordinateur avec une bonne connexion internet afin de tester les outils pendant la formation.

### Quizz à l'issue de la formation

---

## Modalités pédagogiques

Cette formation est dispensée en **présentiel** ou en **distanciel** (zoom ou équivalent) ou en **hybride** (un groupe de stagiaires en présentiel et un groupe en distanciel en simultané).

Une approche **théorique** et **méthodologique** à travers de **cas pratiques ou ateliers ou exercices, de mise en situation** par des jeux d'acteurs et **partage des compétences** par **des échanges** entre stagiaires et formatrices/formateurs.

## Supports pédagogiques

Les **supports** sont envoyés par **mail** ou accessible les **espaces apprenant** sous format PDF avant ou pendant la formation.

*Des documents supplémentaires pourront être transmis par la formatrice ou le formateur lors de la formation.*

## Evaluation des compétences

Avant chaque formation, il est demandé aux stagiaires de remplir une **fiche des recueils et des attentes**, ainsi qu'un **questionnaire d'auto-évaluation**, disponible sur l'espace apprenant

Au début de la formation, un **tour de table** est prévu pour reformuler les attentes des stagiaires

A l'issue de la formation, les stagiaires devront répondre à **une évaluation sous forme de QCM**, ou ils seront évalués à partir d'une **grille de compétences** lors de la réalisation d'un cas pratique, ce qui nous permettra de nous assurer la **bonne acquisition des compétences**.

## Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Les lieux de formation sont **accessibles aux personnes à mobilité réduite**.

Pour toute autre demande spécifique liée au handicap d'un potentiel stagiaire, merci de contacter **Clarisse PUL ou Isabelle BIANCHI**, par mail : [formations@bcompetences.com](mailto:formations@bcompetences.com), par téléphone : 01 86 95 72 10.

*Il s'agira de connaître les compensations nécessaires mobilisables. Nous analyserons ensuite la situation particulière du potentiel stagiaire avec notre réseau de partenaires.*

## Lieu

### Paris 2ème

Salle adaptée à la formation. L'adresse est communiquée au moment de l'envoi de la convocation (J-15)

---

Toutes participations à nos formations doivent **être contractées par une convention de formations**.

**Les demandes d'inscription** se font soit en ligne via notre site internet **bcompetences.com** soit en contactant **Clarisse PUL** (assistante formations) par mail à l'adresse [formations@bcompetences.com](mailto:formations@bcompetences.com)

***Possibilités d'inscription sous réserve de places disponible, jusqu'à 5 jours ouvrés avant la formation.***