

## Formation Professionnelle

### « M03 : automatiser la veille et la réponse aux appels d'offres »

**Public visé :** Architectes, Collaborateurs d'architecte, Maîtres d'œuvre, Chefs de projets, Responsables développement et professionnels impliqués dans la préparation de candidatures aux marchés publics

#### Pré-requis :

- Avoir suivi le M01 : créer des assistants intelligents pour gagner en efficacité
- Utilisation régulière d'un outil IA génératif (ChatGPT, Claude, Gemini...)
- Connaissances générales des marchés publics appréciée
- Ordinateur portable avec connexion internet avec navigateur à jour
- Posséder un compte ChatGPT Plus + Codex Desktop installé ou Claude Pro + Claude Desktop installé
- Possibilité d'apporter un appel d'offres ou un DCE pour les exercices

#### Objectifs :

- Comprendre les usages de l'IA dans la réponse aux appels d'offres
- Identifier et qualifier des appels d'offres pertinents
- Structurer une base documentaire pour la production des candidatures
- Produire des pièces écrites avec un agent IA
- Vérifier la cohérence et la conformité d'une candidature
- Identifier les limites et points de vigilance liés à l'usage de l'IA

#### Programme :

##### 1. Comprendre les marchés publics et l'IA

- Panorama des marchés publics d'architecture
- Les plateformes et sources de veille
- Les limites de la veille manuelle
- Les apports de l'IA dans le traitement des appels d'offres

##### 2. Mettre en place une veille automatisée

- Configuration d'un agent de veille
- Définition du profil d'agence et des critères de sélection
- Méthode de scoring et qualification des appels d'offres
- Analyse des opportunités pertinentes

##### 3. Structurer une candidature type

- Les différentes pièces d'une candidature
- Rédaction des lettres de motivation
- Construction d'une note méthodologique
- Gestion des références et CV
- Organisation et standardisation des documents

#### 4. Construire un agent IA de production

- Création du system prompt
- Structuration de la base documentaire
- Génération de pièces écrites adaptées au marché
- Méthodes d'itération et d'amélioration des résultats

#### 5. Vérifier la cohérence et la conformité

- Contrôle des informations entre les pièces
- Checklist administrative
- Vérification des critères d'évaluation
- Points nécessitant une validation humaine

#### 6. Atelier pratique

- Analyse d'un AO réel ou d'un cas fourni
- Production d'une pièce de candidature
- Amélioration des prompts et documents
- Plan d'action individuel

### Moyens pédagogiques :

- Apports théoriques : présentation Powerpoint, photos.
- Apports méthodologiques
- Démonstrations en direct
- Études de cas métiers
- Exercices pratiques guidés
- Travaux individuels et échanges

### Moyens d'évaluation :

Les stagiaires sont soumis à une évaluation de leurs connaissances sous la forme d'un QCM en fin de formation.

### Moyens techniques :

- Salle de formation équipée d'un vidéoprojecteur
- Connexion internet
- Ordinateur portable individuel avec navigateur internet à jour
- Accès à des outils IA et plateformes de veille

### Formateur :

Antoine CALCAGNO : architecte DPLG, fondateur de LAAD Architecture, spécialiste de l'intégration de l'IA dans les processus de veille et de réponse aux marchés publics.

## **Informations pratiques :**

**Lieu\*** : En présentiel, au Centre de formation : TYeco<sup>2</sup> - Zone Artisanale de la Touche - 35890 BOURG DES COMPTES ou lieu selon programmation.

**Durée** : 7h (1 jour)

**Tarifs** : 350€ HT et 420€ TTC

*\* Si vous avez besoin d'aménagements spécifiques pour accéder ou suivre une formation, n'hésitez pas à nous prévenir afin que nous prenions les mesures nécessaires.*