

# Appel à compétences

## 1. Contexte

---

Le projet Dihynamic (Digital Innovation Hub et Digital Innovation Hub for Nouvelle-Aquitaine Manufacturing Industry Community) entend donner accès aux entreprises manufacturières ou de service à l'industrie et aux autorités publiques de la Nouvelle-Aquitaine à des technologies numériques avancées basées sur l'Intelligence Artificielle (IA) - telles que la robotique, les systèmes intelligents, l'Internet des objets, la simulation ou encore les jumeaux numériques – afin d'accélérer et guider leur transition verte, digitale et durable.

Ce projet s'inscrit dans le cadre du programme pluriannuel de l'Union Européenne DIGITAL EUROPE et d'un co-financement de la Région Nouvelle-Aquitaine.

A ce titre, Dihynamic organise un parcours de formation professionnelle continue sur le thème de l'IA à destination des experts comptables avec pour objectif d'accompagner les stagiaires de la compréhension au pilotage stratégique de l'IA en entreprise. Afin de répondre à ce besoin, l'ADERA, au nom de Dihynamic, lance une mise en concurrence simple pour sélectionner un prestataire externe chargé de la conception et de l'animation de ce parcours de formation.

## 2. Objet de la prestation

---

La prestation attendue porte sur :

- La conception pédagogique d'un parcours de formation sur l'IA en entreprise, adaptée à un public professionnel d'experts comptables, composé de 4 sessions :
  - Comprendre et maîtriser l'IA en entreprise
  - Concevoir des agents IA : des agents simples aux systèmes multi-agents
  - Automatisation avancée des agents IA et interrogation de données avec MCP
  - Piloter l'usage et l'adoption de l'IA en entreprise
- L'animation des 4 sessions de formations
- Le partage des supports pédagogiques aux participants (présentation, ressources complémentaires, cas d'usage)
- Le respect des exigences liées à la certification Qualiopi

## 3. Profil et compétences recherchés

---

Le prestataire devra justifier des compétences et expériences suivantes :

- Expertise en IA conversationnelle et en IA générative
- Expertise dans la conduite de projets Data et IA
- Expertise en conception et animation de formations professionnelles continues sur des thématiques IA/Data

- Avoir un numéro de déclaration d'activité

## 4. Livrables attendus

---

- Programme détaillé des 4 formations
- Supports pédagogiques remis aux participants
- Animation des 4 sessions de formation
- Une évaluation des sessions

## 5. Modalités de réponse

---

Les candidats sont invités à transmettre les documents suivants à [l.cargou@adera.fr](mailto:l.cargou@adera.fr) :

- Le CV du formateur
- Une description des expériences et références similaires
- Une proposition pédagogique synthétique
- Une proposition financière

## 6. Critères de sélection

---

Les offres seront analysées au regard des critères suivants :

- Adéquation du profil et des compétences avec le besoin
- Expérience en formation et en IA en entreprise
- Qualité de la proposition pédagogique
- Cohérence du budget proposé

## 7. Calendrier indicatif

---

- Date limite de réception des offres: **23/04/2026**
- Sélection du prestataire: **28/04/2026**
- Réalisation de la prestation: **à définir**

**Avertissement** : Le projet Dihnamic est cofinancé par l'Union Européenne au titre du programme Digital Europe et par la Région Nouvelle-Aquitaine. Les points de vue et les opinions exprimés ici n'engagent que les auteurs et ne reflètent pas nécessairement ceux de l'Union européenne ou de l'Agence Exécutive européenne de la Recherche. Ni l'Union européenne ni l'agence ne peuvent être tenues pour responsables de ces opinions.