



**Offre n°2025-09033**

## **Responsable Ecosystèmes du Centre d'expertise de Paris pour la coopération internationale en IA**

**Type de contrat :** Fixed-term contract

**Niveau de diplôme exigé :** Graduate degree or equivalent

**Fonction :** Support functions

**Corps d'accueil :** Ingénieur d'Etudes / Ingénieur de Recherche (IE/IR)

**Niveau d'expérience souhaité :** From 5 to 12 years

### **Contexte et atouts du poste**

Depuis 2018, Inria joue un rôle crucial en tant que support à l'action de l'Etat dans le domaine de l'intelligence artificielle, en collaboration étroite avec la Stratégie Nationale pour l'IA. Pour piloter cette mission, Inria a créé le Programme IA qui s'inscrit dans le dispositif de l'Agence de Programmes confié par l'État à Inria et qui coordonne des dispositifs innovants transverses en IA : recherche, transfert et appui aux politiques publiques.

Le Programme IA porte notamment le Centre d'expertise de Paris du Partenariat Mondial sur l'Intelligence Artificielle (PMIA) qui soutient des actions de coopération internationale en faveur du développement responsable de l'IA.

Lancé en 2020 par la France et le Canada, le Partenariat Mondial sur l'Intelligence Artificielle, inspiré du modèle du GIEC, contribue à la Gouvernance Mondiale de l'IA. Il entre dans une nouvelle phase, renforçant son impact en étant désormais intégré à l'OCDE : il regroupe désormais 38 pays membres et 6 pays partenaires non-membres.

Le Centre d'expertise français développe en synergie avec les Centres d'expertise canadien (CEIMIA) et japonais (NICT) un plan de travail et des outils communs, met en réseau des experts issus de divers pays et secteurs (académiques, scientifiques et industriels) et leur fournit des ressources pour soutenir leurs projets de recherche depuis leur conception jusqu'à leur dissémination.

Ces projets explorent les questions suivantes :

- Lien entre diffusion de l'IA et bien commun
- Impacts économique et sociaux de l'IA, notamment sur le travail ou l'éducation.

- Choix liés au développement de technologie de l'IA et de son marché.

Pour structurer ces ambitions élevées, le Programme IA recrute un(e) Responsable Ecosystèmes pour le Centre d'expertise de Paris du Partenariat Mondial sur l'Intelligence Artificielle, pour une prise de poste souhaitée au 1er septembre 2025.

## **Mission confiée**

Sous la Responsable du Centre d'Expertise de Paris, le ou la Responsable Ecosystèmes recruté(e) aura pour mission de structurer et d'animer un réseau de partenaires scientifiques, industriels et institutionnels de haut niveau pour éclairer la coopération internationale en IA.

Dans le cadre de la feuille de route du Centre d'Expertise, il ou elle aura en charge de :

- Développer des partenariats avec des établissements scientifiques et industriels.
- S'inscrire au sein des écosystèmes d'innovation des pays membres du PMIA.
- Collaborer aux travaux des institutions internationales de gouvernance de l'IA partenaires du PMIA.

Ce travail s'inscrit :

- en soutien aux chef(fe)s de projet du Centre d'Expertise de Paris,
- en étroite collaboration avec nos homologues du réseau des Centres d'Expertises et de l'OCDE,
- et en coopération avec le Programme IA d'Inria, avec l'Institut et notamment avec la Direction des Relations Internationales d'Inria.

## **Principales activités**

- Cartographie des parties prenantes clés du PMIA, du Programme IA et d'Inria.
- Définition des stratégies de développement des partenariats dans la dynamique de la nouvelle feuille de route du Centre d'expertise et des échanges avec la Direction nationale dédiée aux relations internationales et avec la Direction générale dédiée à l'innovation.
- Mobilisation des partenaires décisifs pour soutenir les missions des chef(e)s de projets.
- Veille proactive sur les événements internationaux en IA.
- Conception et déploiement d'actions de valorisation des projets et du Centre d'expertise avec la Responsable de la Communication du Programme IA.

## **Compétences**

- Connaissance du fonctionnement de la diplomatie scientifique internationale.
- Expérience réussie en développement et animation de partenariats d'innovation et de recherche.
- Intérêt avéré pour la démarche scientifique et l'interdisciplinarité.
- Connaissance de l'écosystème de l'IA en France, en Europe et dans le monde.
- Connaissance des technologies d'IA et de leur marché.
- Intérêt pour les études sur l'impact social de la diffusion de l'IA dans la société.
- Compréhension des enjeux de R&D liés à l'IA.
- Capacité à travailler en équipe en présentiel et à distance au sein d'un environnement professionnel international.
- Maîtrise du sens de la diplomatie, capacité d'adaptation à des interlocuteurs variés.
- Pratique courante de l'anglais.
- La maîtrise d'une langue étrangère supplémentaire serait un plus.

## Avantages

- Restauration subventionnée
- Transports publics remboursés partiellement
- Congés: 7 semaines de congés annuels + 10 jours de RTT (base temps plein) + possibilité d'autorisations d'absence exceptionnelle (ex : enfants malades, déménagement)
- Possibilité de télétravail et aménagement du temps de travail
- Équipements professionnels à disposition (visioconférence, prêts de matériels informatiques, etc.)
- Prestations sociales, culturelles et sportives (Association de gestion des œuvres sociales d'Inria)
- Accès à la formation professionnelle
- Sécurité sociale

## Rémunération

Selon profil

## Informations générales

- **Ville :** Paris
- **Centre Inria :** [Siège](#)
- **Date de prise de fonction souhaitée :** 2025-09-01
- **Durée de contrat :** 3 years
- **Date limite pour postuler :** 2025-07-18

## Contacts

- **Équipe Inria :** Prog-IA (ADPnum)

- **Recruteur :**

Kraidache Khallihanna / [khallihanna.kraidache@inria.fr](mailto:khallihanna.kraidache@inria.fr)

## A propos d'Inria

Inria est l'institut national de recherche dédié aux sciences et technologies du numérique. Il emploie 2600 personnes. Ses 215 équipes-projets agiles, en général communes avec des partenaires académiques, impliquent plus de 3900 scientifiques pour relever les défis du numérique, souvent à l'interface d'autres disciplines. L'institut fait appel à de nombreux talents dans plus d'une quarantaine de métiers différents. 900 personnels d'appui à la recherche et à l'innovation contribuent à faire émerger et grandir des projets scientifiques ou entrepreneuriaux qui impactent le monde. Inria travaille avec de nombreuses entreprises et a accompagné la création de plus de 200 start-up. L'institut s'efforce ainsi de répondre aux enjeux de la transformation numérique de la science, de la société et de l'économie.

**Attention:** Les candidatures doivent être déposées en ligne sur le site Inria. Le traitement des candidatures adressées par d'autres canaux n'est pas garanti.

## Consignes pour postuler

CV et lettre de motivation obligatoire

### **Sécurité défense :**

Ce poste est susceptible d'être affecté dans une zone à régime restrictif (ZRR), telle que définie dans le décret n°2011-1425 relatif à la protection du potentiel scientifique et technique de la nation (PPST). L'autorisation d'accès à une zone est délivrée par le chef d'établissement, après avis ministériel favorable, tel que défini dans l'arrêté du 03 juillet 2012, relatif à la PPST. Un avis ministériel défavorable pour un poste affecté dans une ZRR aurait pour conséquence l'annulation du recrutement.

### **Politique de recrutement :**

Dans le cadre de sa politique diversité, tous les postes Inria sont accessibles aux personnes en situation de handicap.