



Offre n°2024-07453

Apprenti(e) Chargé(e) de mission IntelLab

Type de contrat : Apprenticeship contract

Niveau de diplôme exigé : Bachelor's degree or equivalent

Fonction : Apprenticeship Support functions

Contexte et atouts du poste

Inria, l'Institut national (public) de recherche en sciences et technologies du numérique, s'assume au travers de son Contrat d'objectifs et de performance comme un outil de la souveraineté et de l'autonomie stratégique numérique de la Nation.

Dans ce contexte, Inria a créé un Département Défense et Sécurité, dont la mission est de fédérer, de façon la plus lisible et opérationnelle possible, les différentes actions d'Inria pouvant répondre aux besoins numériques de la sphère Défense et Sécurité.

Le département à deux principales ambitions :

- Permettre à tous les acteurs de la sphère Sécurité Défense de travailler ensemble à la définition de problématique de recherche et développement de solutions qui répondent à des besoins concrets exprimés directement par les opérationnels.
- Rassembler au sein d'une structure d'excellence, autour de différentes thématiques du numérique, des opérationnels parmi les agents de l'Etat, des industriels, des équipes de recherche pluridisciplinaires incluant, par exemple, des sociologues ou des géopoliticiens, des membres de la société civile, au travers d'institutions locales ou d'associations.

Ces ambitions se réalisent en particulier à travers le projet IntelLab, un espace commun de simulation, formation et d'expérimentation qui vise d'une part à faire appréhender aux académiques et aux entreprises les problèmes concrets rencontrés par les opérationnels afin d'y proposer des solutions communes. La même plateforme vise également, à mener différentes opérations de sensibilisation à la sécurité économique.

Mission confiée

Vous rejoindrez une direction en création qui englobe toutes les activités de l'Institut pouvant servir à la sphère défense sécurité. Vous rejoindrez le centre d'excellence dédié à la Défense et Sécurité au sein duquel vous rejoignez l'équipe d'IntelLab.

IntelLab est une plateforme s'appuyant sur le concept du wargaming pour simuler le cycle d'exploitation de l'information stratégique multi-sources afin de créer une connaissance actionnable.

Historiquement positionnée sur le Renseignement d'intérêt militaire, la plateforme IntelLab est également un outil de sensibilisation aux atteintes à la sécurité économique.

Vous assisterez le Responsable d'IntelLab dans l'implémentation de la feuille de route d'IntelLab, par exemples sur les besoins de sensibilisation et d'expérimentation.

Le responsable d'IntelLab souhaite qu'un audit d'IES autour de l'IntelLab soit conduit par le chargé(e) de mission IES afin de proposer des solutions de remédiations ou d'amélioration. Le responsable d'IntelLab souhaite ajouter à sa feuille de route, un volet veille plus structurée, étudier les possibilités offertes par les autres piliers de l'IES.

Principales missions :

- Aider à l'organisation et à l'animation d'exercices IntelLab.

- Eventuellement contribuer à la création de scénario pour des exercices de simulation dédié à l'intelligence économique ou sur d'autres sujets.
- Etudier, définir et proposer au Responsable IntelLab pour mettre en œuvre une stratégie d'Intelligence économique (par exemple, de veille, sécu éco, influence) personnalisée pour IntelLab.

Principales activités

Activités :

1. Mettre en œuvre une méthodologie d'IES à IntelLab afin que la plateforme soit en cohérence avec son positionnement.
2. Contribuer à élargir le catalogue de scénarios disponibles sur la plateforme à d'autres métiers y compris ceux du ministère de l'intérieur.
 - L'apprenti peut être amené assister le responsable d'IntelLab dans à la définition et la création d'un scénario d'IES : définition des persona, de leurs objectifs, de leur environnements, etc. ;
 - Rédiger et implémenter : l'environnement des personnages, la base documentaire ; les historiques de relations ; chronologie des inputs
 - Tester aussi souvent que nécessaire la cohérence de l'exercice ;
 - Participer à des entretiens métiers ;
3. Avec la responsable de l'IntelLab proposer de nouvelle façon de jouer/débriefer qui facilitent l'émergence de nouvelles idées de technologies
4. Co-animer avec la responsable de l'IntelLab les activités autour de la plateforme en lien avec les équipes de recherches (: eg : événement, défi, challenges, etc.)

Compétences

Seront des atouts solides pour le stage :

- Une solide capacité rédactionnelle et une culture ouverte à l'international
- Une solide compétence en langue sera appréciée.
- Une curiosité ou une forte appétence pour les sciences, et le monde de la recherche, la géopolitique.
- La connaissance des enjeux relatifs à la Protection du patrimoine scientifique et technique de la nation.
- Une facilité pour s'acculturer rapidement de nouveaux sujets complexes

Avantages

- Restauration subventionnée
- Transports publics remboursés partiellement
- Congés: 7 semaines de congés annuels + 10 jours de RTT (base temps plein)
- Possibilité d'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)

Informations générales

- **Ville** : Le Chesnay
- **Centre Inria** : [Siège](#)
- **Date de prise de fonction souhaitée** :2024-09-01
- **Durée de contrat** :12 months
- **Date limite pour postuler** :2024-06-30

Contacts

- **Équipe Inria** : MIS-DEFENSE (DIRECTION)
- **Recruteur** :
Arunraja Emilie / emilie.arunraja@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

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.