

# Offre n°2024-07835

## Apprenti.e Analyste à la Délégation à la Sécurité

Type de contrat : Contrat d'apprentissage

Contrat renouvelable : Oui

Niveau de diplôme exigé : Bac + 4 ou équivalent

Fonction : Apprenti des fonctions support

### Contexte et atouts du poste

Inria doit protéger son patrimoine scientifique et technologique ainsi que son image, partie de son patrimoine. Le tout dans le respect des lois et de la réglementation en vigueur.

La mission Délégation à la Sécurité veille aux intérêts d'Inria dans les domaines suivants :

- Protection du Potentiel Scientifique et Technique (PPST)
- Missions dans les pays à risques (MPR)
- Gouvernance de la Sécurité du Système d'Information
- Protection du Secret de la Défense Nationale (PSDN)
- Gestion de crise
- Due Diligence

Le rattachement administratif du poste est Le Chesnay (78) mais le lieu de travail effectif peut être élargi à tous les centres de recherche Inria.

### Mission confiée

Assister le fonctionnaire de sécurité et de défense (FSD) dans les domaines détaillés ci-dessus, dans le paragraphe "Les contextes et les atouts du poste", et lui apporter un soutien en tant qu'analyste.

### Principales activités

#### 1 - Protection du Potentiel Scientifique et Technique

- Analyse et Due Diligence sur certaines demandes d'accès en Zones à Régime Restrictif (ZRR)
- Échanges avec les services de renseignement
- Analyse et Due Diligence sur le traitement des projets de coopérations internationales
- Due Diligence sur les potentiels partenaires d'Inria.

#### 2 - Gestion des Missions dans les pays à risque

- Analyse des risques sur certaines missions dans des pays à risques en lien avec le pôle administratif
- Participation éventuelle aux spécifications et à la mise en place d'une solution de suivi des missions à risques

### Compétences

#### Compétences techniques

- Maîtrise des outils informatiques standards
- Capacité à communiquer (par oral et par écrit) de façon efficace et pertinente
- Langues
  - Français (courant)
  - Anglais (niveau intermédiaire)

#### Compétences personnelles

- Aptitudes au travail en équipe avec des interlocuteurs multiples
- Aptitudes à être force de proposition dans l'amélioration des processus
- Capacités d'adaptabilité et de réactivité
- Capacités d'analyse et de gestion des demandes d'information
- Capacités à rendre compte de l'avancement des dossiers

- Sens du respect de la confidentialité
- Capacité d'organisation et de priorisation
- Sens de la rigueur

## 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 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)
- Accès à la formation professionnelle

## Informations générales

- **Ville** : Tout centre Inria
- **Centre Inria** : [Siège](#)
- **Date de prise de fonction souhaitée** : 2024-09-01
- **Durée de contrat** : 12 mois
- **Date limite pour postuler** : 2024-07-20

## Contacts

- **Équipe Inria** : DGDA-DS (DGD-A)
- **Recruteur** :  
Arunraja Emilie / [emilie.arunraja@inria.fr](mailto: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.

## L'essentiel pour réussir

Se sentir à l'aise dans un environnement de dynamique scientifique, savoir faire preuve de méthode, avoir le sens de la rigueur et un réel goût pour le travail en équipe sont des qualités essentielles pour réussir cette mission.

Ce poste est ouvert aux débutants, une formation en interne sur nos logiciels métier sera organisée.

**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.