



## Offre n°2024-08032

### Apprenti.e chargé.e de communication

**Type de contrat :** Contrat d'apprentissage

**Niveau de diplôme exigé :** Bac + 3 ou équivalent

**Autre diplôme apprécié :** Licence 3, Master 1 ou Master 2

**Fonction :** Apprenti des fonctions support

#### Mission confiée

L'apprenti.e participera aux projets suivants :

- **Communication externe** : Développer la visibilité et l'attractivité du Siège dans l'écosystème local et auprès du grand public,
- **Communication interne** : Fédérer les agents, développer la fierté et le sentiment d'appartenance ainsi que conseiller et accompagner les clients internes,
- **Médiation scientifique** : Concevoir et coordonner des opérations de médiation scientifique devant des publics variés, et produire du contenu destiné à des supports de vulgarisation scientifique.

L'apprenti.e collabore étroitement avec la direction de la communication de l'institut. Il/elle a également pour mission de décliner la stratégie nationale en participant et en soutenant les actions de communication impulsées par la direction.

#### Principales activités

Au titre des missions évoquées, l'apprenti.e intervient comme support pour :

- Assurer la mise en place et le suivi d'événements internes : conférences, fête du centre, événements de cohésion interne ;
- Participer aux actions de médiation scientifique et à l'animation d'événements externes, tels que le Salon de la culture et des jeux mathématiques, la Fête de la science, les cérémonies de remise de prix des Olympiades de mathématiques, et les rendez-vous entre chercheurs et industriels ;
- Assurer l'animation éditoriale des médias internes et externes : recherche de sujets, rédaction d'articles et mise en page des supports de ces contenus (newsletters, etc.) ;
- Créer des supports de communication : affiches, animations, vidéos, infographies, etc. ;
- Mettre à jour et animer le site web externe Inria.fr, l'intranet, et la messagerie professionnelle.

Cette liste de tâches n'est pas exhaustive. L'apprenti.e pourra être amené.e à travailler sur d'autres aspects en fonction des besoins du calendrier du siège, comme par exemple le futur déménagement du siège.

#### Compétences

- Maîtrise des outils web
- Maîtrise d'outils de création graphique de la suite Adobe : Photoshop, InDesign, Illustrator...
- Connaissances en création / montage vidéo
- Compétences rédactionnelles
- Un bon niveau d'anglais serait un plus

#### Avantages

- Restauration subventionnée
- Transports publics remboursés partiellement
- Congés: 7 semaines de congés annuels + 10 jours de RTT + 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

## Informations générales

- **Ville :** Le Chesnay
- **Centre Inria :** [Siège](#)
- **Date de prise de fonction souhaitée :** 2024-11-01
- **Durée de contrat :** 12 mois
- **Date limite pour postuler :** 2024-09-02

## Contacts

- **Équipe Inria :** DGD-A (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.

**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.