



Offre n°2024-08352

## Stage en Business Development

Type de contrat : Stage

Niveau de diplôme exigé : Bac + 4 ou équivalent

Autre diplôme apprécié : Expériences antérieures en business development dans le domaine de la santé ou des biotechnologies.

Fonction : Stagiaire des fonctions support

### Contexte et atouts du poste

#### A propos de LabSae

LabSae est une start-up incubée à l'INRIA proposant une plateforme unifiée pour l'analyse de réseaux d'interactions protéine-protéine en utilisant la biologie computationnelle et l'intelligence artificielle. Dans le contexte médical, les protéines constituent des cibles importantes dans une grande partie des interventions pharmaceutiques. LabSae fournit une analyse computationnelle fiable et précise à large échelle d'interactions protéiques qui permet donc d'améliorer significativement nos connaissances sur les protéines, et qui par conséquent, facilite le développement préclinique de conception de médicaments (drug design).

#### Ce que nous offrons :

- Une expérience au sein d'une start-up innovante.
- La possibilité de travailler en étroite collaboration avec des fondateurs et des experts du domaine.
- Une immersion dans le secteur de la biotechnologie avec une réelle expérience de développement commercial.

#### Contexte de votre travail

Nous recherchons un(e) stagiaire en Business Development pour nous accompagner dans le développement commercial, l'étude de marché et les relations avec les clients. En étroite collaboration avec les porteurs de projet, vous contribuerez activement à l'expansion de l'entreprise en France et à l'international.

### Mission confiée

Vos missions :

- **Prospection et gestion des relations client** : Identifier et contacter des prospects dans le domaine des biotechnologies, notamment des bioinformaticiens et directeurs R&D.
- **Réalisation de pitches commerciaux** : Préparer et participer à des présentations commerciales auprès des clients et des investisseurs.
- **Etude de marché** : Contribuer à l'analyse des tendances du marché et aux besoins des clients.

### Compétences

Compétences relationnelles : Autonomie, bonne communication, travail d'équipe.

### Avantages

- Restauration subventionnée
- Transports publics remboursés partiellement

- Possibilité de télétravail
- 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** : Paris
- **Centre Inria** : [Centre Inria de Paris](#)
- **Date de prise de fonction souhaitée** : 2024-01-08
- **Durée de contrat** : 4 mois
- **Date limite pour postuler** : 2024-12-31

## Contacts

- **Équipe Inria** : INCUB-PRO
- **Recruteur** :  
David Laurent / [laurent.david@inria.fr](mailto:laurent.david@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

Le profil idéal pour nous:

- En cours de formation Master 2 (ou équivalent) en biotechnologies, fin d'études en pharmacie, bioéconomie, ou entrepreneuriat avec une connaissance en biologie.
- Compétences en communication, notamment pour les présentations en public et la négociation.
- Fort intérêt pour le développement commercial et la relation client dans un environnement biotech.

**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.