



Offre n°2020-02895

Chargé(e) du soutien à la création de start-up (H/F)

Type de contrat : CDD

Contrat renouvelable : Oui

Niveau de diplôme exigé : Bac + 5 ou équivalent

Fonction : Personnel des fonctions support (IT)

Corps d'accueil : Ingénieur de Recherche (IR)

Niveau d'expérience souhaité : De 3 à 5 ans

A propos du centre ou de la direction fonctionnelle

Le centre Inria Nancy – Grand-Est est un des huit centres d’Inria regroupant 400 personnes, réparties dans 22 équipes de recherche, et 8 services d’appui à la recherche. Toutes ces équipes de recherche sont communes avec des partenaires académiques, et trois d’entre-elles sont basées à Strasbourg. Ce centre de recherche est un acteur majeur et reconnu dans le domaine des sciences numériques. Il est au coeur d’un riche écosystème de R&D et d’innovation : PME fortement innovantes, grands groupes, start-up, incubateurs & accélérateurs, pôles de compétitivité, acteurs de la recherche et de l’enseignement supérieur, instituts de recherche technologique.

Contexte et atouts du poste

Le Chargé de l’accompagnement des projets de start-up travaillera au sein du service Transfert, Innovation et Partenariats (STIP) au Centre de recherche Inria Nancy – Grand Est. Il est placé sous la responsabilité hiérarchique du chef de ce service. Le service est constitué de 3 personnes, dont les activités sont réparties sur ses différents volets d’activité (partenariats industriels, Europe, et startups). Une de ces personnes est affectée à mi-temps à l’activité start-up, et travaillera en tandem avec le Chargé de l’accompagnement des projets de start-up. La responsabilité fonctionnelle des STIP relève de la Direction Générale Déléguée à l’Innovation et s’exerce conformément à l’organisation de celle-ci.

Mission confiée

L’ambition d’Inria est de garantir un impact économique et sociétal maximal de ses recherches en accélérant l’innovation par le transfert de ses technologies et de ses compétences, notamment par la voie de la création de start-up.

Dans cette optique, la mission du le Chargé du soutien à la création de start-up sera de renforcer la culture et la dynamique entrepreneuriale au sein du Centre Inria Nancy – Grand Est, de détecter les opportunités de création de start-up à partir des résultats des équipes de recherche, et d’accompagner les porteurs de projets de start-up en interaction avec le Startup Studio d’Inria. Cette mission comprendra aussi un volet de promotion du dispositif Inria d’aide au montage de start-up deeptech dans le domaine du numérique, auprès des acteurs de l’écosystème local, et notamment des écoles d’ingénieur et filières d’enseignement, en vue d’attirer des profils entrepreneuriaux susceptibles d’initier et de porter de nouveaux projets de start-up, ou de rejoindre des projets des projets en cours.

Principales activités

- Sensibiliser les équipes de recherche au transfert technologique via la création d’entreprise, et animer la communauté scientifique du centre pour promouvoir la culture entrepreneuriale
- Détecter, analyser et promouvoir les opportunités de transfert technologique impliquant des résultats des équipes de recherche ;
- Susciter l’émergence et accompagner les projets de startups technologiques en interaction avec le Startup Studio d’Inria
- Promouvoir les opportunités de création d’entreprises technologiques chez Inria, auprès de l’écosystème local.
- Participer aux actions Inria nationales liées à l’entrepreneuriat en lien avec le dispositif Inria Start-up Studio

Compétences

SAVOIRS

- Connaissances approfondies dans les sciences du numérique et/ou dans un domaine scientifique où les applications des sciences du numérique sont importantes
- Connaissance de l'entrepreneuriat par la formation ou l'expérience.
- Connaissances du paysage de la recherche et des aspects réglementaires liés à la création d'entreprises issues de la recherche académique
- Connaissance de l'écosystème local et national de la création d'entreprises
- Connaissances du marketing de l'innovation
- Connaissances et expérience dans la conception et la mise en oeuvre d'animations/événements
- Anglais courant : lu, écrit, parlé.

Une expérience dans le domaine de l'accompagnement de projets de startup deeptech serait un plus.
Une expérience dans le domaine de la recherche (ex : doctorat) également.

SAVOIR-FAIRE

- Accompagner et conseiller
- Travailler en équipe
- Être à l'aise avec les outils numériques et les réseaux sociaux
- Savoir fédérer autour de soi
- Animer un réseau d'entrepreneurs
- Savoir organiser des événements internes et externes de promotion de la création d'entreprise.
- Savoir rédiger des rapports ou divers documents

SAVOIR-ÊTRE

- Sens de l'organisation et rigueur
- Force de proposition
- Diplomatie, écoute et qualités relationnelles
- Capacité d'anticipation et de conviction
- Esprit d'initiative et curiosité d'esprit
- Savoir mener de front différents projets en même temps
- Esprit d'équipe

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 (après 6 mois d'ancienneté) 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** : Villers lès Nancy
- **Centre Inria** : [Centre Inria de l'Université de Lorraine](#)
- **Date de prise de fonction souhaitée** : 2020-11-01
- **Durée de contrat** : 3 ans
- **Date limite pour postuler** : 2020-09-30

Contacts

- **Équipe Inria** : STIP-NGE (DGD-I)
- **Recruteur** :
Schaeffer Jean-philippe / Philippe.Schaeffer@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

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.