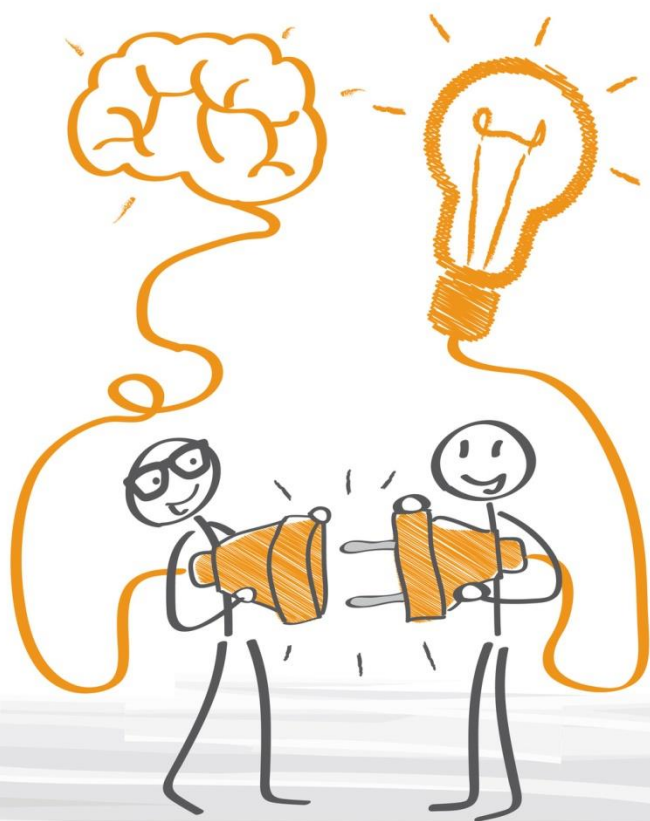


APPEL A PROJETS ENTREPRISES/LABOS pour le transfert et la valorisation des recherches du Labex UCN@Sophia

APPEL À PROJETS
R&D 2017

Date limite de
candidature :
5 mai



Industriels,

Vous avez besoin de recruter un ingénieur R&D pour mener à bien un projet sur les thématiques :

- Réseaux centrés sur les données
- Calcul distribué et ubiquitaire
- Sécurité et confidentialité des données
- Infrastructures réseaux filaires/sans fil et antennes
- Efficacité énergétique
- Transfert, stockage et gestion de données massives
- Capteurs communicants
- Systèmes de transport intelligents

→ **Le Labex UCN@Sophia finance un ingénieur développement dédié à votre projet pendant 1 an.**

COMMENT PARTICIPER ?

1. Identifiez l'équipe de recherche répondant à votre besoin parmi les labos partenaires du Labex UCN@Sophia.



2. Soumettez votre projet en partenariat avec l'équipe (dossier de candidature page suivante).

3. Recrutez librement le profil qui vous intéresse, le Labex finance le poste pendant 1 an.

DOSSIER DE CANDIDATURE

Les dossiers de candidature seront composés de quelques pages et comprendront notamment les informations suivantes :

Identification du projet

Nom

Thématiques de recherche

Partenaire(s) du Labex demandeur

Partenaire(s) et équipe(s) demandeurs

Personne contact (nom, e-mail)

Description du projet

Contexte de la demande. Etat d'avancement du travail de recherche. Lien avec les thématiques du Labex. Opportunité d'une valorisation et d'un transfert technologique. Aspect démonstratif du travail envisagé.

Partenariat industriel

Liens existants avec le monde économique. Apports du transfert envisagé et perspectives d'industrialisation.

Plan de travail envisagé

Durée du contrat

Coût estimé

Rôle de l'ingénieur embauché

Intégration dans le projet proposé. Objectifs en termes de développement d'un produit, de valorisation et / ou de création d'un démonstrateur et / ou utilisation par d'autres partenaires pour des recherches futures. Plan de travail.

Éléments d'évaluation

Facteurs de réussite de l'opération de transfert proposée.

FAQ

Qu'est-ce que le Labex UCN@Sophia ?

Le Labex UCN@Sophia est un programme de recherche regroupant 120 chercheurs en informatique et télécommunication issus de 6 laboratoires partenaires (I3S, LEAT, Inria Sophia Méditerranée, EURECOM, LTCI, EpOC) tous situés sur le campus SophiaTech et offrant une expertise transversale des réseaux de télécommunication.

+ d'infos sur ucnlab.eu

Quelles sont les dates à retenir ?

- Échéance de l'appel à projets : 05/05/2017
- Soutenance des projets par les candidats devant le Conseil de direction du Labex mi-mai
- Délai de sélection des lauréats : 2 mois.
- Financement disponible dès septembre 2017.
- Durée du financement : 1 an

Quels sont les critères de sélection des lauréats de l'appel à projets ?

L'ingénieur recruté devra exploiter des travaux de recherche réalisés par les laboratoires partenaires du Labex et en favoriser le transfert par la réalisation d'un démonstrateur. Des projets intéressant plusieurs partenaires du Labex et montrant un fort potentiel de valorisation, un renforcement des liens avec le monde économique, une démonstration convaincante des résultats de recherche, et / ou des perspectives de développement économique seront privilégiés.

Qui puis-je recruter ?

Le recrutement est ouvert à tout ingénieur (et pas seulement aux seuls personnels issus des laboratoires du Labex).

Où travaillera l'ingénieur recruté ?

L'ingénieur recruté pourra intégrer soit l'une des équipes de recherche du Labex sur le campus SophiaTech soit rejoindre votre entreprise.

Quel est le montant financé ?

- Montant maximum financé : 52 k€ / an (coût total employeur).
- A titre indicatif, ce montant correspond à un poste d'ingénieur possédant environ 5 ans d'expérience. Vous êtes libre de compléter ce montant pour rémunérer davantage un profil plus élevé.