

 <p>IMT Mines Albi-Carmaux École Mines-Télécom</p>	<p align="center">Chargé(e) d'ingénierie programmes et partenariats de recherche (H/F) en CDD de 2 ans</p>	<p align="center">23/10/2020</p>
--	---	----------------------------------

Localisation Géographique	IMT Mines Albi (81000 ALBI)
Nom de la Direction fonctionnelle	Direction de la Recherche et de l'Innovation Localisation : Campus Jarlard
Niveau minimum requis	catégorie II du cadre de gestion Master I ou Master II

1 - ENVIRONNEMENT DU POSTE

École du ministère en charge de l'industrie, IMT Mines Albi est une école de l'Institut Mines-Télécom, 1er groupe d'écoles d'ingénieurs et de management de France. À l'avant-garde des enjeux industriels et académiques sur la scène internationale, elle agit comme un moteur scientifique et économique territorial en combinant ses 4 missions en un cercle vertueux et porteur d'innovation :

- Une école d'ingénieur généraliste, innovante, humaniste et internationale qui intègre dans son management la dynamique du développement durable ;
- Des équipes de recherche, réparties au sein de ses 3 centres, qui travaillent à l'émergence et à l'amélioration des procédés industriels, en particulier sur ses 4 plateformes technologiques ;
- Un partenaire des entreprises qui accompagne le développement économique et cultive l'entrepreneuriat ;
- Une école qui favorise la diffusion de la culture des sciences, des techniques, de l'innovation et de l'entreprise sur son territoire

La Direction de la Recherche et de l'Innovation est en charge de l'animation et de la coordination des activités liées à la recherche et l'innovation au sein de l'école. Elle supervise leur évaluation et propose l'attribution des moyens correspondants. Elle assure la mise en œuvre de la stratégie et de la politique de l'école dans ces domaines et tient un rôle de liaison avec les instances locales, régionales, nationales voire internationales.

Elle a vocation à participer à la consolidation et au rayonnement des activités de recherche de l'école. Elle contribue à la maturation, à la protection et à la valorisation du patrimoine scientifique et technique de l'école. À ce titre, elle assure le soutien méthodologique et administratif des plateformes portées par les centres. Elle est en appui au montage administratif et financier des contrats de recherche des centres et assure la gestion du centre commun Armines-École.

Dans le cadre du projet pédagogique actuel, la DRI est en charge de la formation doctorale et de la formation continue non diplômante. Elle s'organise en cohérence avec les compétences scientifiques des centres, pour la formation aux démarches et processus d'innovation d'élèves ingénieurs.

2- MISSIONS

La/le « Chargé(e) d'ingénierie programmes et partenariats de recherche » intègre le pôle « Recherche et Valorisation » sous le pilotage opérationnel du directeur recherche innovation adjoint.

Ce pôle comprend une coordination fonctionnelle avec les centres, les services support de l'école, de l'IMT, d'Armines ou les instances Régionales ou Nationales afin de développer tout le potentiel scientifique des équipes de recherche, notamment dans les domaines suivants :

- Formalisation des règles harmonisées de construction financière des projets ;
- Elaboration, actualisation et diffusion des outils de « pricing » et matrices financières,
- Montage des avant-projets et projets de recherche
- Suivi de l'exécution des projets de recherche

- Animation de l'écosystème de la recherche
- Participation aux comités de suivi et de pilotage des chaires et des plateformes de l'école ;
- Gestion des équipements pour assurer leur disponibilité pour la recherche en lien avec les responsables de pôles techniques

La/le « Chargé(e) d'ingénierie programmes et partenariats de recherche » a vocation à être la/le référent(e) pour les enseignants-chercheurs afin de générer des projets de recherche et partenariats industriels et dynamiser le potentiel scientifique des équipes de recherche. En fonction des compétences scientifiques de la personne recrutée, une répartition des thématiques de recherche sera faite au sein de l'équipe du pôle « Recherche et Valorisation ».

Dans cet objectif, ses principales missions sont centrées sur les phases de montage des projets et d'avant-vente, à savoir :

Avant-vente :

- Accompagner un centre dans la définition de son offre de service à destination des partenaires industriels
- Appuyer la représentation et l'interaction des centres avec les entreprises lors des journées techniques interprofessionnelles
- En lien avec les agences de développement, identifier des entreprises cibles et initier le premier contact dans une démarche de prospection ;
- Développer la connaissance des financeurs institutionnels majeurs (Région, ANR, instances représentatives des programmes de recherche de la Commission Européenne...) pour identifier les nouveaux ou les évolutions dispositifs de financement

Montage des projets de recherche :

- Orienter les équipes de recherche vers les financements les plus pertinents
- Accompagner l'enseignant-chercheur dans le montage des projets de recherche depuis l'idée jusqu'à la signature, à savoir l'élaboration de la proposition commerciale ou du dossier de soumission, du plan de charge en ressources en ayant identifié les meilleures options de financement et de marge, dans la négociation de la proposition avec l'industriel jusqu'à la signature
- Suivre l'exécution des projets de recherche : accompagner les enseignants-chercheurs dans les phases administratives de suivi des projets de recherche jusqu'à la facturation
- Former les personnels de recherche : permettre la montée en compétence dans le domaine des financements publics et de l'ingénierie des projets de recherche
- Rédiger des contrats de recherche à partir des modèles de contrat, en lien avec le service juridique de l'IMT

4- CAPACITES ET APTITUDES

Savoir & Savoir Faire :

- Connaissance du monde de la recherche industrielle et académique
- Expérience en montage de projets de recherche
- Expérience en « business développement »
- Maîtrise des outils marketing
- Gestion financière, élaboration de plan de financement
- Gestion de projet
- Anglais professionnel
- Connaissances juridiques en droit des contrats et en propriété intellectuelle
- Connaissance des programmes et règles ANR, FUI, ADEME, H2020/Horizon Europe

Savoir Etre :

- Savoir interagir avec de multiples partenaires (personnels académiques, institutionnels, industrie, chercheurs, ingénieurs, juristes, financiers notamment)
- Etre intéressé par les sujets scientifiques dans les thématiques phares des centres de recherche de l'école
- Développer une approche globale liant besoins socio-économiques et thématiques scientifiques phares de l'école
- Etre autonome et proactif
- Avoir de bonnes qualités relationnelles
- Avoir le sens du service commun

5- FORMATION – PROFIL

Le titulaire du poste a un diplôme de niveau Master I/II ou équivalent, école de commerce, master en innovation technologique, management de projets européens, gestion financière, IAE et au minimum une première expérience dans le domaine du montage de projets de recherche collaboratifs et/ou financés par des fonds publics, du pilotage de projets à forte composante scientifique, d'élaboration de modèle économique de plateforme de recherche.

Contrat de travail à durée déterminée de 2 ans relevant des dispositions du cadre de gestion de l'Institut Mines Télécom, possibilité de CDI ultérieur.

6- RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

Pour tout renseignement, s'adresser à :

Renseignements sur le poste :

Jacques Lamothe, directeur de la Recherche et de l'Innovation (jacques.lamothe@mines-albi.fr,
(06 51 72 11 77)

Norbert Féraud, directeur-adjoint de la Recherche et de l'Innovation (norbert.feraud@mines-albi.fr,
(06 37 12 29 77)

Renseignements administratifs :

M. Thomas BRENAC, gestionnaire des ressources humaines (thomas.brenac@mines-albi.fr, 05 63 49 33 65)

Dossier de candidature :

Pour postuler veuillez suivre le lien suivant :

<https://institutminestelecom.recruitee.com/o/chargee-dingenierie-programmes-et-partenariats-de-recherche-hf>

Date de clôture des candidatures : 30/11/2020

Date prévisionnelle des auditions : début décembre

Prise de poste : janvier 2021