

## **Chargé(e) du développement et du montage de contrats de recherche**

**Raison d'être du poste :** « Accompagner les équipes dans le développement, le montage et la négociation de contrats de recherche. »

**Entité :** IMT Mines Alès, Direction de la recherche et du doctorat (DRED)

**Type de contrat :** contrat de droit public d'une durée déterminée de 3 ans

**Date de prise de poste :** à partir du 3 janvier 2022

### **1. Présentation de notre établissement**

#### **1.1. L'Institut Mines-Télécom**

L'institut Mines-Télécom (IMT), grand établissement au sens du code de l'éducation, est un établissement public scientifique, culturel et professionnel (EPSCP) placé sous la tutelle principale des ministres chargés de l'industrie et du numérique. Premier groupe d'écoles d'ingénieurs en France, il fédère 11 écoles d'ingénieur publiques réparties sur le territoire national, qui forment 13 500 ingénieurs et docteurs. L'IMT emploie 4500 personnes et dispose d'un budget annuel de 400M€ dont 40% de ressources propres. L'IMT comporte 2 instituts Carnot, 35 chaires industrielles, produit annuellement 2100 publications de rang A et réalise 110M€ de recherche contractuelle.

#### **1.2. IMT Mines Alès**

Raison d'être de l'école : « Forte de son appartenance à l'IMT et de son ancrage territorial, IMT Mines Alès donne à ses élèves les meilleures chances de s'accomplir professionnellement pour être des acteurs responsables du développement de la Nation en préservant les richesses de la Planète. »

Les valeurs qui nous animent : audace !, engagement, partage, excellence.

Créée il y a plus de 175 ans, IMT Mines Alès compte à ce jour 1400 élèves (dont 250 étrangers) et 400 personnels. Elle possède deux campus à Alès et est également implantée à Montpellier et Pau. Ses élèves sont des ingénieurs généralistes, des ingénieurs de spécialité (par apprentissage), des doctorants et des élèves de masters ou mastères spécialisés. Elle accueille de plus 500 stagiaires en formation continue professionnelle. L'école dispose de 6 unités de recherche (dont 3 UMR CNRS) de haut niveau scientifique et technologique, qui œuvrent dans les domaines de l'environnement, des risques, des matériaux innovants, du génie civil, de l'intelligence artificielle et du génie industriel et numérique. La politique scientifique de l'école est animée par la direction de la recherche et du doctorat. Ces entités regroupent environ 85 enseignants-chercheurs permanents (dont 45 HDR), 40 personnels d'appui technique ou administratif et près de 100 doctorants et post-doctorants, qui produisent chaque année 120 publications de rang A et 3M€ de contrats de recherche. IMT Mines Alès dispose de 12 plateformes technologiques et compte 1600 entreprises partenaires. La créativité est une caractéristique forte qui irrigue toutes ses activités. L'école fut la première à créer un incubateur en 1984 (200 entreprises créées à ce jour, 1000 emplois).

### **2. Description de l'emploi**

#### **2.1. Objectifs stratégiques d'IMT Mines Alès à 5 ans en lien avec le poste (extraits de la stratégie de l'école)**

- ▶ Développer le volume et la pérennité de notre recherche contractuelle avec les entreprises ;
- ▶ Fidéliser les entreprises et conclure avec elles des chaires, laboratoires communs et contrats-cadre inscrits dans la durée ;
- ▶ Disséminer nos offres de prestations hauts niveaux issues de nos plateformes technologiques
- ▶ Participer à un nombre croissant de projets de recherche européens ;
- ▶ Valoriser les résultats innovants de notre recherche ;
- ▶ Nous doter de fonctions d'appui à la recherche performantes qui facilitent l'épanouissement de tout le potentiel scientifique de nos équipes de recherche.

## 2.2. Actions attendues au service de la raison d'être du poste

- ▶ Accompagner les équipes dans le montage de projets et co-construire avec elles les réponses aux appels d'offre ou sollicitations (notamment sur les volets : financier, impact sociétal, coordination de consortium, juridique/propriété intellectuelle...) : les besoins de l'école sur cette mission sont importants à court terme ;
- ▶ Accompagner les enseignants-chercheurs dans la protection de leurs travaux et dans la valorisation et le transfert de ces travaux
- ▶ Conduire la phase de négociation commerciale et juridique de contrats de recherche avec les entreprises
- ▶ Rédiger les contrats (accord de confidentialité, contrat de collaboration de recherche, de prestation de service, règlement de copropriété, accord de consortium, etc.)
- ▶ Assurer le suivi des signatures des conventions de recherche en coordination avec les partenaires
- ▶ Assurer une veille juridique s'agissant du droit européen et national s'imposant aux organismes de recherche notamment en matière de propriété intellectuelle et de divers dispositifs tels que le crédit impôt recherche, etc.
- ▶ Participer à la veille des sollicitations, opportunités de financement, programmes et appels d'offres de recherche locaux, nationaux et européens et diffuser les informations pertinentes et ciblées aux équipes ;
- ▶ Aider les responsables de plateformes technologiques à bâtir le modèle économique des plateformes ;
- ▶ Aider au montage d'accords de partenariats stratégiques, chaires, laboratoires communs, etc.
- ▶ Sensibiliser les équipes aux enjeux de la négociation commerciale des contrats de recherche, de la propriété intellectuelle et des dispositifs de valorisation et de transfert technologique.

## 3. Profil et candidature

### 3.1. Compétences et/ou expériences pouvant utilement être mises à profit

- ▶ Expérience dans des organisations commercialisant des programmes de recherche partenariale ou dans le secteur de la vente de prestations intellectuelles à forte valeur ajoutée ;
- ▶ Compétences juridiques en droit des contrats et en propriété intellectuelle ;
- ▶ Compétences économiques ;
- ▶ Capacité à comprendre et à assimiler l'offre de recherche et d'innovation d'IMT Mines Alès ;
- ▶ Capacité d'analyse du besoin des partenaires industriels potentiels ;
- ▶ Compréhension globale de l'ingénierie de montage de projets de recherche et des financements de la recherche ;
- ▶ Maîtrise des paramètres de la négociation commerciale, technique et financière ;
- ▶ Aisance relationnelle en phase de négociation commerciale ;
- ▶ Capacité d'initiative, autonomie, adaptabilité, réactivité, créativité et esprit d'équipe ;
- ▶ Expression orale et écrite en anglais.

### 3.2. Profil recherché et type de contrat

- ▶ Niveau d'études recherché : Diplôme Bac + 5 ou équivalent.
- ▶ Contrat : le poste proposé est un contrat à durée déterminée de 3 ans, à temps plein, contrat de droit public relevant des dispositions du cadre de gestion de l'Institut Mines-Télécom – métier I – cadre commercial – catégorie II.
- ▶ Salaire : à définir selon le profil.
- ▶ Date limite de dépôt de candidature : **le jeudi 25 novembre 2021.**

### 3.3. Modalités de candidature

- ▶ Les candidatures (CV et lettre de motivation) sont à adresser exclusivement via le lien ci-après : <https://institutminestelecom.recruitee.com/o/chargee-du-developpement-et-du-montage-de-contrats-de-recherche-cdd-36-mois>

### 3.4. Personnes à contacter

- ▶ Sur le contenu du poste : Pierre Perdiguier, directeur de la recherche et du doctorat ([pierre.perdiguier@mines-ales.fr](mailto:pierre.perdiguier@mines-ales.fr)), et Aurélia Garrido ([aurelia.garrido@mines-ales.fr](mailto:aurelia.garrido@mines-ales.fr))
- ▶ Sur les aspects administratifs : Géraldine Brunel, responsable du service de gestion des ressources humaines ([geraldine.brunel@mines-ales.fr](mailto:geraldine.brunel@mines-ales.fr))