









# LA SCIENCE & LA CRÉATIVITÉ POUR INVENTER UN MONDE DURABLE



# Ingénieur(e) chef(fe) de projets immobiliers

Etablissement : IMT Mines Alès (Ecole Nationale Supérieure des Mines d'Alès)

Affectation principale : Secrétariat Général / Division de l'Immobilier et de la Logistique (DILog)

Résidence administrative : Alès (Département du Gard – Région Occitanie)

Type de contrat : CDI - Contrat de droit public – Temps plein

Date de prise de poste : 02/03/2026

Présentation de notre établissement, de la Division de l'Immobilier et de la Logistique (DILog)

#### 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, 60 brevets et réalise 110M€ de recherche contractuelle.

#### **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 181 ans, IMT Mines Alès compte à ce jour 1400 élèves (dont 250 étrangers) et 380 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 plus 500 stagiaires en formation continue professionnelle.

L'école dispose de 3 centres de recherche et d'enseignement de haut niveau scientifique et technologique, qui œuvrent dans les domaines des matériaux et du génie civil (C2MA), de l'environnement et des risques (CREER), de l'intelligence artificielle et du génie industriel et numérique (CERIS). Ces entités regroupent environ 85 enseignants-chercheurs permanents (dont la moitié HDR), 40 personnels de soutien à la recherche, 100 doctorants et post-doctorants, qui produisent chaque année plus 130 publications de rang A et 3M€ de contrats de recherche, dont un tiers de contrats directs avec les entreprises. Ces personnels de recherche contribuent à 6 unités de recherche, dont 4 UMR. IMT Mines Alès est accréditée à délivrer le diplôme de docteur dans 4 écoles doctorales.













Elle 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). L'école offre des parcours professionnels riches et variés : les enseignants-chercheurs ont des possibilités de mobilités professionnelles dans les différentes écoles de l'IMT et peuvent également occuper s'ils le souhaitent des responsabilités au sein des directions fonctionnelles de l'école (direction des études, de la recherche, de l'international, du développement économique...) sur une partie de leur temps.

Au sein d'IMT Mines Alès, chaque personne est un acteur clé de notre démarche de Développement Durable et de Responsabilité Sociétale (DDRS). Nous nous engageons à promouvoir des pratiques respectueuses de l'environnement, à favoriser la diversité et l'inclusion, et à garantir l'éthique dans nos activités. Nous encourageons tous nos agents à adopter une approche responsable dans leurs actions quotidiennes et à proposer des idées innovantes qui renforcent notre impact positif sur la société et l'environnement.

# Description de la Division de l'Immobilier et de la Logistique (DILog)

Intégrée au sein du secrétariat général, la division de l'immobilier et de la logistique est en charge des activités concernant l'adaptation, la maintenance et l'exploitation du patrimoine immobilier et mobilier et des ressources logistiques internes. Elle comporte un service du Patrimoine et un cadre spécifiquement en charge du suivi des travaux neufs.

# Description de l'emploi

La personne recrutée aura la fonction d'ingénieur(e)chef(fe) de projets immobiliers au sein de la division de l'immobilier et de la logistique.

L'ingénieur(e) chef(fe) de projets immobiliers a un rôle d'ingénierie de projets, de définition et de suivi des chantiers de travaux neufs, de grosses réparations, de propositions et de conseil auprès du responsable de la division et du secrétaire général qui a la charge de proposer et porter la politique immobilière de l'école en cohérence avec sa stratégie.

L'ingénieur(e) chef(fe) de projets immobiliers exerce la responsabilité de la mise au point et mise en œuvre opérationnelle des projets hors la maintenance du patrimoine. Il/elle assure dans ce cadre la définition des projets, élabore et pilote les marchés publics afférents et suit les travaux, les budgets et les prestataires.

L'ingénieur(e) chef(fe) de projets immobiliers devra reprendre, suivre et finaliser les projets immobiliers en cours.

Il/elle participe à un réseau de relations diverses internes à l'école avec les directions et responsables de toutes les entités et services, internes à l'Institut Mines Telecom et externes auprès des acteurs publics, des prestataires, ...

Il/elle est également responsable du SI de gestion du patrimoine immobilier en assurant les mises à jour des données immobilières, en lien avec le responsable du service du patrimoine pour les aspects équipements et maintenance.

Il/elle contribue aux processus logistiques dans le cadre de système qualité certifié ISO 9001 d'IMT Mines Alès.

## Profil recherché et critères généraux d'évaluation

Votre responsable et l'équipe en place vous accompagneront dans le développement de vos compétences, tout en valorisant vos expériences et vos talents :

#### Compétences, connaissances et expériences requises :

- Solides connaissances techniques dans la mise en œuvre des techniques de construction ou de maintenance de bâtiments ou d'ouvrages
- Solides connaissances de la réglementation des marchés de travaux













- Compétences d'organisation, d'animation et de pilotage d'une équipe projet
- Compétences d'ingénierie et de conduite de projets en direct ou en sous-traitance
- ▶ Maîtrise des outils informatiques (Autocad, MS 365, Word, Excel, Powerpoint, Project, ...)
- Définition d'indicateurs et mise en place de tableaux de bord
- Représentation, voire négociation, auprès de partenaires externes ou de prestataires

#### Compétences, connaissances et expériences appréciées :

- Compétences de base budgétaires ou comptables
- Compétences en matière de marchés publics
- Compétences dans le domaine des travaux, de la maîtrise d'œuvre, de la réalisation et de la réception

#### Compétences comportementales et interpersonnelles

- Grande disponibilité et forte implication
- Forte Autonomie
- Sens du service public et du service client
- Capacité d'écoute
- Esprit pragmatique et méthodique
- Forte sensibilité aux enjeux de la transition écologique
- Aisance relationnelle
- Esprit d'équipe
- Discrétion professionnelle
- Adaptabilité
- Anticipation et réactivité

### Niveau de formation et/ou expérience minimums requis :

Au-delà de votre diplôme, votre personnalité fera la différence.



- Ingénieur ou Master 2 (Bac+5)
- ▶ 5 ans d'expérience

#### **Candidature**



# Conditions administratives de candidature

Le poste proposé par l'IMT Mines Alès est un contrat à durée indéterminée, à temps plein, contrat de droit public relevant des dispositions du cadre de gestion de l'Institut Mines-Télécom, métier F, Cadre logistique, bâtiments et installations, catégorie II.

Salaire : Votre salaire sera-étudié et déterminé en fonction de votre expérience et des compétences associées.



#### Modalités de candidature

Les candidatures (CV et lettre de motivation) sont à adresser **exclusivement à :**<a href="https://institutminestelecom.recruitee.com/o/ingenieure-cheffe-de-projets-immobiliers-cdi-imt-mines-ales">https://institutminestelecom.recruitee.com/o/ingenieure-cheffe-de-projets-immobiliers-cdi-imt-mines-ales</a>

Les personnes en charge du recrutement étudieront votre candidature avec attention.



# Planning du recrutement

Un jury composé de plusieurs personnes vous recevra et veillera à vous mettre dans les meilleures conditions pour réussir cette rencontre.

Date limite de clôture des candidatures : 14/12/2025













Date pressentie indicative du jury : 07/01/2026

Date de prise de fonction souhaitée : 02/03/2026



#### Personnes à contacter

Il vous est fortement recommandé de contacter Monsieur Jean-Louis CHAUPIN afin de prendre en compte les défis du poste.

Sur le contenu du poste :

Jean-Louis CHAUPIN, Secrétaire Général

Tel: +33 (0)4 66 78 50 22

Sur les aspects administratifs :

Géraldine BRUNEL, Directrice des relations

humaines

Tel: +33 (0)4 66 78 50 66



# Intégration au poste

Une intégration sereine pour une prise de fonction réussie

Dès votre arrivée, vous bénéficiez d'une période d'intégration pour vous accompagner dans la découverte de vos missions et de votre environnement de travail. Vous serez accueilli(e) par votre référent(e) RH, qui vous guidera dans toutes les démarches nécessaires à une prise de poste sereine.

