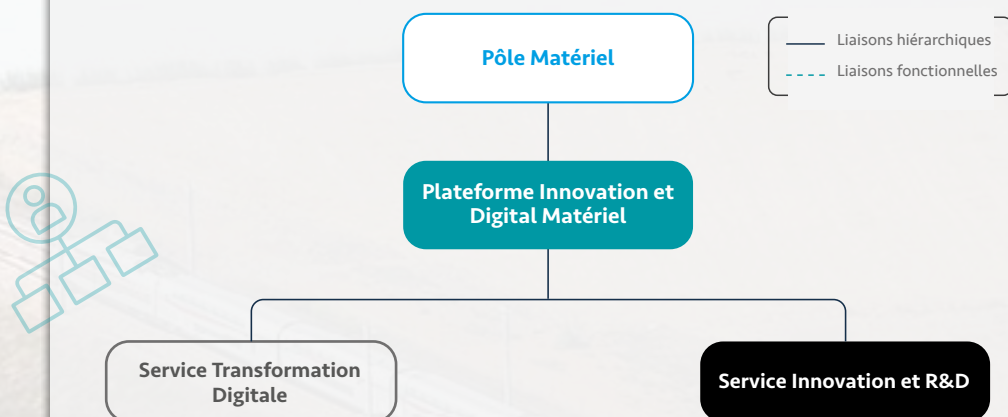


L'ONCF recrute

Chef Service Innovation et R&D

PROFIL POSTE

POSITION DANS L'ORGANIGRAMME



STATUT DU POSTE

Cadre Supérieur

RAISON DU RECRUTEMENT

Poste vacant

LIAISONS HIÉRARCHIQUES

- **N+ 1** : Chef de Département Plateforme Innovation et Digital Matériel.
- **N- 1** : Cadres

LIAISONS FONCTIONNELLES

- **INTERNE** : Entités internes, départements centraux et régionaux, SIANA, DSID,
- **EXTERNE** : Universités, entreprises, clusters technologiques, cabinets, ministères

MISSIONS PRINCIPALES DU POSTE

- Piloter les activités de recherche et d'innovation en s'alignant sur les objectifs stratégiques du Pôle Matériel du Groupe ONCF ;
- Identifier et développer des solutions innovantes répondant aux besoins stratégiques ;
- Développer et structurer des projets collaboratifs avec des partenaires académiques et industriels ;
- Superviser la mise en place de plateformes d'expérimentation et de prototypage ;
- Assurer une veille technologique et stratégique pour identifier les opportunités d'innovation ;
- Promouvoir une culture d'innovation au sein des équipes ;
- Contribuer à l'adoption des solutions issues de la R&D dans le Pôle Matériel.

PROFIL CANDIDAT

SAVOIR-FAIRE

- Pilotage stratégique :
 - Définir la stratégie R&D et innovation
 - Identifier les opportunités technologiques et Assurer la veille scientifique et concurrentielle
- Gestion de projets :
 - Structurer et piloter des projets innovants et de recherche partenariale
 - Maîtriser les méthodes type Design Thinking, Agile
 - Suivre les résultats, les risques et les indicateurs
- Financement et budget :
 - Gérer les budgets R&D, Rechercher et sécuriser des financements (Subventions, appels à projets)
 - Monter et suivre les dossiers de financement
- Management et animation :
 - Encadrer des équipes pluridisciplinaires et développer une culture d'innovation
 - Animer un réseau de partenaires externes

Outils et méthodes :

- Utiliser des outils de gestion de projet et de veille
- Mettre en place des roadmaps technologiques
- Exploiter des outils de knowledge management ou PLM
- Valorisation et propriété intellectuelle :
 - Protéger les résultats (brevets, savoir-faire)
 - Gérer les aspects juridiques (contrats, NDA)
 - Valoriser les travaux en interne et en externe

SAVOIR-ÊTRE

- Leadership et capacité à motiver les équipes ;
- Excellent relationnel pour gérer des partenariats externes et internes ;
- Esprit d'analyse, synthèse et anticipation ;
- Capacité à travailler en synergie avec différents acteurs ;
- Curiosité intellectuelle et esprit d'innovation ;
- Rigueur et organisation.

EXPÉRIENCE SOUHAITÉE

Expérience confirmée de **5 ans au minimum** dans des postes liés à la recherche, innovation et développement

FORMATION

Ingénieur d'Etat, Master en Génie Electrique, Génie Electronique, Génie Industriel, Génie Télécom.

CONDITIONS D'EMPLOI



TYPE DE CONTRAT : **CDI**



LIEU DE TRAVAIL : **RABAT**



DÉPLACEMENT À PRÉVOIR : **OUI**

PROCÉDURE DE SÉLECTION

Seuls les diplômes délivrés par les établissements publics ou ceux disposant d'une attestation d'équivalence délivrée par les autorités compétentes seront éligibles.

Le dossier de candidature doit comprendre les documents suivants :

- Copie du diplôme ;
- Copie de la carte nationale d'identité électronique ;
- CV actualisé ;
- Attestation(s) de travail.

Tout dossier incomplet ou ne correspondant pas au profil recherché sera automatiquement écarté.

Veuillez renseigner et transmettre la demande de candidature en utilisant le lien ci-dessous :

<https://oncf.etalent.ma/>



Seules les candidatures reçues via ce lien seront traitées.

Les candidats intéressés par cette offre doivent soumettre leur candidature au plus tard le 13 Mai 2025 à 23h00.

SCANNER
LE CODE QR



GET STARTED