



Vous êtes ingénieur et avez environ 10 ans d'expérience dans la gestion de projets de R&D/Innovation de produits et procédés et vous aimez concevoir et développer. **Vous êtes axé innovation.**

Notre client, une entreprise industrielle métallurgique et innovante dont les produits sont réputés mondialement, recherche, pour entrée immédiate, un

### Responsable Projets R&D et Innovation (m/f)

**Membre du Service R&D et Innovation**, vous prenez une part active dans :

- ❖ Conception, définition et réalisation des travaux de conception et de développement et/ou d'innovation *des nouveaux produits et des nouveaux procédés jusqu'à la rupture technologique*, ainsi que les études d'amélioration des produits et procédés existants ;
- ❖ Réalisation de recherches appliquées, d'études, de mises au point, d'analyses, des essais, la mise en œuvre des innovations ;
- ❖ ...

#### Responsabilités :

- ❖ Vous gérez des **projets de recherche et développement/innovation** sur toute leur durée, depuis la définition du périmètre du projet, l'établissement des plannings, évaluation/gestion des risques, gestion des ressources matérielles et humaines, d'unités pilotes/essais, des budgets/coûts, ... jusqu'à la clôture de chaque projet et le suivi des prototypes chez le client final ;
- ❖ Vous assurez une **veille technologique et scientifique** : suivre les évolutions techniques, trouver de nouveaux procédés ou matériaux de substitution, anticiper sur la concurrence, diminuer les coûts et augmenter la qualité, ...

#### Evolution

En fonction de vos *compétences générales* et de votre *potentiel managérial*, des évolutions de fonctions sont possibles à moyen et long terme au sein de l'entreprise.



## Description du Profil :

Vous possédez un Master II en science des matériaux ou chimie, avec d'excellentes connaissances en mécanique (ingénieur civil ou industriel).

Vous avez une bonne maîtrise du français et l'anglais, la connaissance de toute autre langue est un plus.

Vous avez de bonnes connaissances en :

- Métallurgie / produits métalliques,
- Gestion de projets R&D / Innovation,
- Analyse des risques,
- Gestion d'unités pilotes, d'essais divers, ...
- Méthodes et outils de gestion de projets,
- Méthodes d'innovation (creative problem solving),
- Outils informatiques : MS Office, ERP, software de simulation FEM,
- ...

Vos compétences vous permettent de :

- Coordonner et gérer des projets d'études R&D, d'innovation et d'amélioration des produits et procédés existants et de les mener à terme,
- Établir les cahiers des charges,
- Étudier les avant-projets et les projets,
- Concevoir et expérimenter les produits et procédés nouveaux,
- Évaluer le retour d'investissement (coûts, rentabilité, ...),
- Constituer les dossiers techniques,
- Animer, coordonner et diriger une équipe pluridisciplinaire,
- Se conformer à des processus méthodologiques rigoureux,
- S'adapter en permanence aux nouvelles technologies,
- ...

Vous pouvez être amené à vous déplacer en Europe et au-delà (15 à 20% par an maximum).

Le lieu de travail est situé à Liège.

La rémunération pour cette fonction est négociable au vu de vos qualifications et expérience et est accompagnée de divers avantages.

Un CDI temps plein vous est proposé.

**Personne de contact :** Joëlle ANTOINE – gsm : 0477- 200 300 – e-mail : [joelle.antoine@jl-consultants.com](mailto:joelle.antoine@jl-consultants.com) - JL Consultants Europe sprl.