

Directeur Technique (H/F)

Sous la responsabilité du Directeur Général, le Directeur Technique coordonne et supervise l'ensemble des services techniques de la société (R&D, Stockage MP, Production/Maintenance, Qualité).

Ses missions :

- Il élabore la stratégie technique et industrielle en cohérence avec la stratégie globale de l'entreprise.
- Il anime la gestion de l'ensemble des activités et des ressources techniques pour accompagner les projets.
- Il veille au respect des normes, et du cadre législatif et réglementaire (ICPE, REACH ...)
- Il propose des projets innovants. Il pilote, partant des demandes du service Commercial, en collaboration avec le directeur R&D, la mise au point de nouveaux produits et procédés, en validant notamment leur faisabilité technique et financière.

Positionnement dans l'entreprise :

- Direction : Technique
- Service : Technique
- Position hiérarchique :
 - o N+1 : Directeur Général
 - o N-1 : Directeur R&D, Directeur de production, Responsable qualité, Responsable maintenance

Attributions, responsabilités et missions essentielles :

- Compétences clés du métier
 - o Expertise technique. Qualités de management et de pédagogie.
 - o Connaissances théoriques et pratiques en chimie de formulation, physico-chimie, rhéologie, ...
 - o Qualités d'analyse et capacité à décider.
 - o Force de proposition en matière d'amélioration continue et d'innovation.
- Management :
 - o Qualités de leadership et bonnes capacités de dialogue, d'animation et d'arbitrage.
- Communication :
 - o Interface essentielle entre la Direction Générale et les services techniques de l'entreprise.
 - o Le Directeur Technique représente l'entreprise auprès des tiers pour l'ensemble des questions liées à la santé et la sécurité.
 - o Il possède une bonne aisance de communication, tant verbale que rédactionnelle.

Profil et expérience :

- H/F issu(e) d'une école d'ingénieurs ou d'une formation universitaire (ITECH, INSA, etc...) idéalement orientée chimie des procédés, parachimie.
- Expérience de 10 ans minimum dans des fonctions similaires, idéalement en PMI.
- Hauteur de vue et adaptabilité afin d'imaginer des solutions nouvelles face à des problèmes complexes.
- Bonne résistance au stress.
- Culture industrielle indispensable et pratique du management sous référentiel qualité.
- Qualités d'organisation, de planification et de rigueur ; culture de la gestion de projets.
- Sens du service développé et un goût prononcé pour le travail en équipe.