



Collaboration
efficace

Au sein de notre **département Formulation**, nous recherchons un :

Ingénieur process (h/f)

Rattaché à l'ingénieur de production des ateliers Food /Pharma (SD3/SD4/CS) , il apportera son assistance technique à l'exploitation pour contribuer à l'atteinte des objectifs de production en termes de sécurité, de qualité et de capacité.

Missions :

- Réaliser des études préalables à la conduite de projets de fiabilisation, d'augmentation de production et d'amélioration de la qualité.
- Analyser les dysfonctionnements et proposer des actions correctives.
- Réaliser et valider les essais industriels.
- Rédiger et adapter les documents techniques.
- Participer à l'optimisation des coûts de maintenance des ateliers.
- Participer à des analyses de risques

Expérience et formation :

- Diplôme : ingénieur mécanique/généraliste de type ENSAM, Centrale, Mines, INSA... ou formation universitaire équivalente
- Une première expérience sur un poste d'ingénieur de production ou d'ingénieur process est recommandée, idéalement dans l'industrie agro-alimentaire, cosmétique ou pharmaceutique
- Maîtrise de l'anglais indispensable

Compétences requises :

- Forte orientation Sécurité/Santé/Environnement et Qualité
- Compétences en procédés industriels
- Capacité à travailler en équipe et à animer
- Rigueur, capacité d'écoute, ouverture d'esprit
- Autonomie
- Force de proposition.

Merci aux personnes intéressées de bien vouloir transmettre leur lettre de motivation et CV au département RH (Mme Pinton ☎ 6601) dès à présent et au plus tard le 30 janvier 2015.

