



Chef de projets optimisation packaging CDI – H/F

Puig est une société familiale de mode et de parfums basée à Barcelone depuis trois générations. La force de Puig réside dans sa capacité à construire des marques en forgeant leur image à travers la mode, et en la transposant dans le monde du parfum. Une compétence renforcée par d'excellents produits et un véritable storytelling.

La performance de Puig s'est traduite par une croissance significative. Notre success story est la combinaison des résultats de marques en propre avec Rabanne, Carolina Herrera, Jean Paul Gaultier, Nina Ricci, Penhaligon's et L'Artisan Parfumeur. Mais également avec des marques sous licence ainsi que des parfums de célébrités. Nos produits sont vendus dans plus de 150 pays.

Missions :

Au sein de la Direction internationale Prestige & Beauty packaging et basé sur notre usine de Chartres (28), spécialisée dans la fabrication de Parfums (env 150p), fortement automatisée et engagée dans la démarche «industrie 4.0», vous travaillez en étroite collaboration avec les usines Puig (basées à Chartres & en Espagne), les achats, le développement packaging nouveaux produits et les sous-traitants afin d'optimiser et de sécuriser en approvisionnement les packagings primaires (flacons, capots et accessoires) après la mise sur le marché de nos produits.

A partir de l'analyse de la valeur des composants, vous proposez des solutions techniques respectant les orientations de Puig en matière environnementale (RSE) pour réduire les coûts de revient du produit. Vous pilotez également des solutions de dédoublement des composants afin de sécuriser nos approvisionnements. Vous êtes responsable de la qualité des articles de conditionnement au cours de son développement, du respect des délais et du suivi des coûts.

Rattaché au Responsable Optimisation Packaging vos missions seront les suivantes :

- Rédiger les dossiers techniques de consultation (fonctionnalité et esthétique) d'attribution des fournisseurs.



- Challenger nos fournisseurs en phase de consultation, pour identifier les meilleures options technologiques (coûts, délais, qualité et RSE), et soumettre une synthèse au comité d'attribution.
- Piloter les développements de dédoublement des composants avec les fournisseurs
- Piloter les réunions techniques, de manière régulière, avec les fournisseurs, les services industrialisation des sites de conditionnements et les sous-traitants.
- Gérer les projets en partenariat avec le service Achat et planifier les tâches techniques.
- Editer et valider les spécifications techniques dans le système de données interne
- Assurer la mise en œuvre des engagements de Puig en matière de RSE
- Transmettre les documents de contrôle des packagings au service Qualité en charge du contrôle à réception des packagings.
- Valider les moyens de contrôle de production des fournisseurs, les documents de contrôle, les documents de décor, les Bon à Tirer (BAT) et les Bon à Graver (BAG).
- Assurer le développement et l'homologation des nouveaux composants :
 - o Soumettre les composants en développement au laboratoire interne pour test d'homologations chimiques et mécaniques.
 - o Décider de passer en phase industrielle ou de poursuivre les mises au point.
 - o En phase industrielle, planifier les essais sur lignes des nouveaux composants, assister au conditionnement et établir le compte rendu d'essai.
 - o Suivre la vie du produit (équipements fournisseurs, qualité produits, ...).
- Participer aux projets de modifications des produits (modifications de réglementation, ...)
- Être en veille technologique permanente particulièrement sur les équipements et moyens



Profil :

De formation d'école d'ingénieur (packaging ou autre), vous justifiez d'une première expérience sur une fonction similaire en développement packaging idéalement dans le secteur du luxe et/ou des cosmétiques.

Vous maîtrisez les matériaux et leur transformation (verre, plastique et métal) et avez des notions des techniques de parachèvements et d'assemblage

Vous êtes une personne autonome, aimant travailler en équipe. Vous êtes rigoureux, avec un bon relationnel et un esprit de curiosité.

Vous maîtrisez SolidWorks.

Vous avez un bon niveau d'anglais. L'espagnol serait un plus.

Si vous êtes intéressés, merci de transmettre votre candidature à l'adresse mail suivante : emmanuelle.sibilat@puig.com en mentionnant en objet : candidature poste de Chef de projets optimisation packaging.

Poste basé sur Chartres.