



HOLOGRAM. Industries est une PMI leader mondial dans la conception, fabrication et commercialisation de solutions optiques et digitales pour lutter contre la fraude et la contrefaçon de documents et produits ; la société est très présente à l'international, récompensée par le prix de l'Audace créatrice remis par le Président de la République en 2012 pour sa qualité de leader dans un secteur technologique très innovant, sa croissance soutenue et continue de 15% par an, et le développement de ses équipes dans les domaines de la recherche, commercialisation et production.

Responsable Laboratoire Structures & Matériaux H/F

Il est sous l'autorité du Directeur de l'activité et entretient des relations opérationnelles avec l'ensemble des services.

Missions :

- ✓ La mission principale est la conception et le développement pré-industriel des structures des films holographiques commercialisés par Hologram.Industries.
Dans ce contexte, votre management consistera à :
 - Etablir un cahier des charges pour chaque projet de film, en collaboration avec le chef du projet, le commercial et les services techniques opérationnels.
 - Organiser et coordonner dans votre service les opérations techniques visant à sélectionner les matériaux et éprouver des formulations afin que le film à produire réponde aux spécifications et attentes du client, et ce dans le respect du planning convenu avec le Chef de Projet ou le Commercial.
- ✓ Diriger les développements visant à l'amélioration continue des produits fabriqués par la société, aussi bien sur le plan des performances que sur le plan économique.
- ✓ Développer des projets de moyen ou long-terme s'inscrivant dans le plan directeur de la société. Il peut s'agir de produits innovants ou de rupture, de matériaux innovants ou bien de nouvelles technologies de fabrication qui demandent le développement de matériaux spécifiques.
- ✓ Animer le Laboratoire Structures & Matériaux et identifier les actions et les investissements permettant d'améliorer les performances de votre équipe et la qualité de réponse aux demandes de travaux que vous recevez.

Formation : Bac + 5 minimum en chimie ou matériaux polymères, de préférence en formulation avec une expérience de management d'équipe et de management des projets 'clients'.

Bonnes connaissances techniques dans le domaine, réactif, créatif mais organisé, bon relationnel, fédérateur, orienté business, sens de l'amélioration continue.

Maîtrise de l'anglais et des logiciels bureautique.

Bonnes qualités d'expression écrite et orale, en français et en anglais (rédaction et présentation des rapports).