

INGENIEUR H/F - R&D Manager

Leader mondial de la Micro et Nano-analyse de surface, CAMECA appartient à la division Materials Analysis de AMETEK INC. Présent dans plus de 30 pays, le groupe AMETEK bénéficie d'un réseau composé de 15 000 collaborateurs et de plus de 85 usines et 70 bureaux commerciaux assurant à ses clients une proximité et une réactivité optimales.

Leader sur son marché, CAMECA maîtrise la conception, la fabrication, l'installation et l'entretien de ses produits de haute technologie et investit continuellement dans la R&D afin de maintenir son avance technologique. Ce savoir-faire allié à l'expertise de nos 450 collaborateurs au sein de nos 6 filiales (Etats-Unis, Angleterre, Allemagne, Japon, Corée, Chine et Taïwan) permet aux produits CAMECA d'être une référence mondialement reconnue dans les techniques d'analyse élémentaire et isotopique comme l'EPMA, l'APT, l'ICP-MS, le GDMS, le SIRMS. Découvrez CAMECA en consultant notre site www.cameca.com.

Rattaché(e) au Vice-Président *R&D and Product Marketing* de l'entreprise, vous êtes Responsable des équipes de R&D. Dans ce poste vous dirigez les équipes projet en charge de la conception et du développement de nouveaux produits, composants, ou procédés dans le cadre de projets d'innovation qui s'inscrivent dans la stratégie de croissance définie par la direction.

Les principales missions de vos équipes sont :

- Analyse et compréhension du positionnement d'un produit avec l'équipe marketing, traduction des besoins fonctionnels en cahier des charges technique.
- Gestion de projets dans le respect des objectifs techniques, budgétaires et de délais.
- Mise en œuvre de concepts les plus avancées d'optique (électronique, ionique, photonique), de l'ultra-vide, de l'interfaçage homme/machine.
- Ingénierie de la valeur, support à l'Industrialisation pour la mise en production des nouveaux produits (MCO).
- Relation client (interne, externe)

Ingénieur Physicien confirmé, vous avez acquis une solide expertise dans le design et la conception d'instrumentation scientifique. Vous avez développé de solides compétences en Gestion de Projets et en Management d'équipes dans un contexte d'organisation R&D multi-équipes réparties dans différentes régions du monde. Une parfaite maîtrise de la langue anglaise est indispensable pour assurer le développement des synergies entre les équipes R&D internationales qui sont sous votre responsabilité.

Votre sens de la communication, de l'organisation, et votre rigueur vous permettront de réaliser vos missions.

Le poste est basé à Gennevilliers (92), France.