

Ingénieur.e Recherche (F/H) – CDI

Maped, Le pouvoir de changer le monde avec ses mains, c'est mettre dans les mains des enfants du monde des outils intelligents, durables et sûrs, en faire profiter au plus grand nombre et s'engager au quotidien au bénéfice de la cause éducative.

Maped est une marque française, indépendante et familiale née à Annecy en 1947, qui imagine et fabrique des articles scolaires, de coloriage (Color'Peps), d'écriture et de bureau ainsi que des kits de loisirs créatifs (Maped Creativ) et des contenants alimentaires nomades (Maped Picnik).

Le groupe Maped c'est : 1800 collaborateurs, une distribution dans plus de 120 pays, 17 filiales dans le monde, 3 sites de production intégrés (Chine, Mexique et France) et un chiffre d'affaires de 198 Millions d'Euros en 2022, dont 75% à l'export.

Chez Maped nous déployons toute notre ingéniosité au service des apprentissages des enfants. Notre mission : donner à chaque enfant le pouvoir de changer le monde avec ses mains. Nous mettons l'éducation, la conscience sociétale et l'impact environnemental au cœur de toutes nos décisions et nous concevons des produits qui mettent des étoiles dans les yeux des enfants et leur donnent envie d'apprendre.

Chez Maped, chacun a un rôle à jouer dans la transformation de l'entreprise et du monde qui nous entoure.

Et pourquoi le vôtre ne serait pas celui d'Ingénieur.e Recherche (F/H) ?

Vous pourrez nous aider à servir notre raison d'être en contribuant à imaginer, prototyper, développer et fabriquer des produits innovants, malins et pétillants pour les enfants. Des produits avec lesquels ils vont avoir du plaisir à apprendre et s'épanouir. Des produits qu'ils vont adorer et garder le plus longtemps possible. Des produits qui vont les aider, tout en développant leurs sens. Mais aussi des produits qui vont préserver le plus possible la planète que nous leur avons emprunté.



Si vous voulez en savoir plus sur nos engagements, allez consulter notre site : <https://fr.maped.com/engagement-solidaire/>

Description du poste :

Rattaché au département Recherche et Développement et sous la responsabilité du manager du service Recherche & Design, vous pilotez des projets de recherche inscrits au Plan Recherche & innovation de l'entreprise. Votre mission est de mener des recherches qui vont permettre de fabriquer des produits toujours plus attractifs et désirables, et d'aller explorer des nouveaux process, de nouvelles technologies et des nouvelles matières qui vont rendre cette désirabilité la plus soutenable possible.

A ce titre, vous établissez l'état de l'art du projet et savez identifier les incertitudes techniques & technologiques afin de les lever. Vous élaborez les protocoles expérimentaux, conduisez leurs réalisations et interprétez/analysez leurs résultats. En étroite collaboration avec les Business units R&D, les fournisseurs et nos usines, vous contribuez à l'innovation du groupe et avez à cœur d'imaginer des solutions innovantes pour rendre nos produits plus attractifs, malins et responsables.

Le générique est rédigé au masculin afin d'alléger le texte. Nous encourageons la diversité et invitons toutes les personnes ayant les compétences mentionnées dans l'offre d'emploi à soumettre leur candidature. Nous nous engageons à traiter les candidatures sans considération de sexe, d'âge, d'origine, de handicap ou de conviction.

ON RECRUTE !



En véritable animateur vous savez déployer toutes les méthodologies de pilotage et de suivi de projet recherche, vous êtes garant de leur déroulement et planning et savez animer les collaborations externes avec les universités, laboratoires et prestataires. Vous êtes curieux et établissez des échanges avec des partenaires industriels et fournisseurs. Vous aurez également en charge la valorisation de vos recherches par la protection intellectuelle. Vous pilotez au sein de l'entreprise, et avec le support d'un cabinet spécialisé, le suivi et la déclaration des sujets CIR.

Proactif, vous participez activement à la veille, à l'élaboration et la réflexion stratégique des Plans Recherche à venir.

En véritable expert des Sciences & génie des matériaux vous accompagnerez les équipes R&D dans la résolution de problèmes techniques sur les matériaux, leurs process de décoration/embellissement et process de mise en œuvre. Vous accompagnez ces projets auprès de nos usines.

Vos clés de réussite dans votre nouveau challenge :

Issu d'une formation supérieure Ingénieur en sciences & Chimie des matériaux (ou génie des matériaux) (bac+5 ou supérieur (doctorat)), vous justifiez d'une expérience réussie dans une fonction similaire et avez acquis une solide connaissance des process de décoration, mais aussi de mise en forme des matériaux notamment en plasturgie.

Reconnu pour vos qualités de pilote de projet recherche, vous êtes à l'aise en mode collaboratif et maîtriser l'anglais. Vous disposez d'une bonne capacité à communiquer et à intégrer une équipe de travail et savez travailler avec des équipes à l'international. Curiosité, ouverture d'esprit et organisation seront autant d'atouts nécessaires à la réussite de ce poste. Pro actif, rigoureux et adaptable, vous possédez un excellent relationnel et un sens du collectif. En véritable soutien d'expertise pour les équipes du Bureau d'étude et nos usines, vous savez fédérer les équipes autour de vos projets, les communiquer et convaincre...

Les qualités que nous recherchons :

- Curiosité, créativité concrète, force de proposition ;
- Autonomie, énergie, volonté d'entreprendre, détermination ;
- Positif, esprit d'équipe, respect et écoute des autres ;
- Sens du service, réactivité, disponibilité
- Savoir transformer ces idées et les finaliser, être concret et efficace

Ce que nous vous offrons :

- Intégrer une entreprise à mission et contribuer à « changer le monde »,
- Travailler dans un environnement de travail agréable, une salle de sport, un CSE actif, du télétravail,
- Participer à des actions pour le compte d'association en faveur de l'éducation
- Intégrer une équipe qui place l'humain au centre, au service de la raison d'être de l'entreprise

Le générique est rédigé au masculin afin d'alléger le texte. Nous encourageons la diversité et invitons toutes les personnes ayant les compétences mentionnées dans l'offre d'emploi à soumettre leur candidature. Nous nous engageons à traiter les candidatures sans considération de sexe, d'âge, d'origine, de handicap ou de conviction.

Tomorrow is
in your hands.



ON RECRUTE !



Informations complémentaires :

On vous attend dès février 2024 au siège social à Annecy pour une durée indéterminée...

L'aventure vous tente ?

Alors il n'y a plus qu'à adresser votre candidature à Aurélie MUDRY a en indiquant la référence : **RDRCH24**

Par mail : recrutement@maped.fr

Le générique est rédigé au masculin afin d'alléger le texte. Nous encourageons la diversité et invitons toutes les personnes ayant les compétences mentionnées dans l'offre d'emploi à soumettre leur candidature. Nous nous engageons à traiter les candidatures sans considération de sexe, d'âge, d'origine, de handicap ou de conviction.

Tomorrow is in your hands.

