

## Animateur innovation Matériaux et Procédés

Êtes-vous prêt à promouvoir l'excellence scientifique de notre région, à la mobiliser dans des projets d'innovation ?

Nous sommes le Pôle de Compétitivité dédié aux solutions innovantes pour l'industrie manufacturière. Depuis 15 ans nous favorisons l'innovation collaborative en Auvergne-Rhône-Alpes et Nouvelle Aquitaine. La mutualisation des compétences entre des groupes leaders internationaux, des PME/PMI et le monde académique a créé plus de 500 projets représentant près d'1 milliard d'euros de R&D.

Pour renforcer notre équipe et accompagner notre croissance, nous recherchons notre **Animateur/Animatrice innovation Matériaux et Procédés**.

### Description du poste

Vous êtes l'interlocuteur privilégié des chercheurs académiques, des centres techniques et des directeurs de la recherche ou de l'innovation des entreprises industrielles sur l'ensemble du territoire du Pôle CIMES. Vous animez la thématique Ingénierie et Procédés pour les Matériaux et les Surfaces. Vous identifiez et structurez les domaines d'excellence scientifique, vous les faites connaître aux niveaux régionaux, nationaux et européens en les vulgarisant si besoin. Vous êtes reconnu comme l'expert de votre domaine au sein de l'équipe et auprès de nos adhérents.

### Vos missions

- Rencontrer, animer l'écosystème académique de la thématique
- Réaliser une activité de veille en participant à des colloques, conférences, soutenances de thèses...
- Organiser des événements dédiés à la thématique et à la communauté : conférences, ateliers...
- Faire connaître la thématique et la communauté par des actions de communication ciblées
- Faire émerger, accompagner et suivre les projets par un éclairage expert
- Participer au processus de labellisation des projets
- Participer aux projets et réseaux européens
- Contribuer à l'évolution de la feuille de route stratégique du Pôle et à sa mise en œuvre

### Caractéristiques du poste

- Poste en CDI à pourvoir au plus tôt
- Poste basé sur l'un de nos sites : Clermont-Ferrand, Saint-Etienne, Charbonnières-les-Bains ou Grenoble
- Déplacements hebdomadaires en Auvergne-Rhône-Alpes et Nouvelle-Aquitaine, occasionnels au niveau national et européen
- Télétravail jusqu'à 2 jours par semaine
- Parcours d'intégration et plan de formation personnalisés
- Rémunération selon profil et expérience
- Voiture de service

### Profil recherché

Ingénieur ou ingénieur-docteur en génie mécanique, matériaux/métallurgie ou procédés de fabrication, vous êtes concerné par les enjeux de transitions industrielles, de compétitivité et d'innovation. Vous êtes curieux, vous possédez un très bon relationnel, des qualités d'écoute et de synthèse. Vous êtes organisé et vous avez des capacités d'animation et de vulgarisation. Vous êtes familier du monde académique. Vous maîtrisez l'anglais professionnel et technique. La culture d'analyse d'impacts est un atout supplémentaire.

Venez rejoindre notre équipe et relever les défis de l'industrie du futur !

Pour candidater, envoyez votre CV et lettre de motivation à [contact@cimes-hub.com](mailto:contact@cimes-hub.com)

Pour en savoir plus sur le Pôle CIMES : <https://www.cimes-hub.com/>

Pour toute précision sur le poste, vous pouvez également contacter Arnaud BOCQUILLON au 06 20 05 45 77.