



Centre européen de recherches
et de formation aux arts verriers

Le Cerfav, expert du matériau verre et des procédés verriers, est une plateforme multi-techniques unique proposant des formations, des expertises, des collaborations ou prestations de recherche, et des transferts technologiques, de l'artisanat à l'industrie, sans oublier la valorisation et la médiation culturelle auprès du grand public.

Le poste de Directeur·rice du pôle R&D est ouvert à candidature

Contexte :

Le Cerfav est une association loi 1901 organisée autour de 3 principaux pôles d'activité : la formation, la R&D et la médiation culturelle. Suite à un départ en retraite et un mouvement interne, le poste de directeur·rice du pôle R&D sera vacant à partir du 1^{er} janvier 2022.

Poste et missions :

Pilotant et coordonnant l'ensemble des activités du pôle Recherche et Développement du Cerfav, vous assurez également son développement. Directement rattaché·e à la direction générale, vous interagissez avec les autres pôles et proposez des axes d'amélioration, d'innovation et d'évolution.

Vos missions seront plus précisément de :

- Participer à la vision stratégique du centre, orienter et arbitrer les projets de recherche ;
- Encadrer et piloter l'équipe R&D (une dizaine de personnes), développer le laboratoire ;
- Assurer la qualité des prestations et projets menés par l'équipe, dans un objectif de satisfaction client ;
- Animer des formations Prover® à destination des industriels, en présentiel ou en distanciel, en concevoir de nouvelles selon la veille et les actualités et rechercher des experts à mobiliser ;
- Animer un réseau de partenaires ou clients industriels verriers, identifier leurs besoins et problématiques techniques, et proposer des accompagnements au travers de formations ou de projets de recherche ;
- Développer les partenariats et construire des projets de recherche collaboratifs ;
- Répondre aux différents appels à projets, appels d'offres, appels à manifestation d'intérêt ou demandes de subventions ;
- Assurer les différents labels et agréments du pôle (CRT, CIR, Iso9001, Qualiopi) ;
- Assurer un rôle de représentation auprès de nos différents partenaires techniques et académiques, et des instances dont nous sommes membres (Institut Carnot, Prett, Révelor...).

Votre profil :

De formation ingénieur·e spécialisé·e chimie des matériaux, ou cursus universitaire équivalent, vous disposez d'une solide expérience industrielle concernant le matériau verre et sa mise en forme, et idéalement d'une première expérience en management d'équipe.

Vous avez un sens du contact et du travail en équipe, vous faites preuve de pédagogie, aimez partager et transmettre. Votre curiosité et votre envie de développer vous permettent d'intégrer les enjeux et valeurs des équipes du Cerfav et des clients ou partenaires : vous évoluerez effectivement dans un contexte pluridisciplinaire et mouvant pour lequel une faculté d'adaptation et une agilité sont indispensables.

Vous disposez d'une aisance à utiliser les outils internet, plateformes et réseaux sociaux qui constituent une ressource essentielle aujourd'hui, vous saurez donc développer des contenus adaptés.

La maîtrise de l'anglais à l'oral comme à l'écrit est fortement appréciée.

Notre offre :

La seule plateforme spécialisée Verre en France, avec des ateliers complets regroupant l'ensemble des technologies verrières et un laboratoire de recherche. Une structure à taille humaine située au cœur de la Lorraine, berceau du Verre et du Cristal en France. Un fonctionnement agile, offrant des possibilités de développement inédites. Un contexte riche et varié permettant de rencontrer dans la même journée artisans, apprentis, étudiants, artistes, ingénieurs de centres techniques, chercheurs universitaires, entrepreneurs, industriels... Tous regroupés autour de leur intérêt ou passion pour le matériau verre.

Le poste est localisé à Vannes Le Châtel (54), une partie est rendue possible en télétravail, des déplacements sont à prévoir en France ou à l'étranger, au contact des entreprises.

Pour postuler, merci d'envoyer CV et lettre de motivation à l'adresse emploi@cerfav.fr en indiquant la référence : « Offre Directeur·trice R&D » dans l'objet du mail.

Confidentialité de traitement assurée – Contrat CDI – Démarrage du contrat : début 2022.