

Vous souhaitez agir contre le dérèglement climatique ?

Le Cerema recrute un **Concepteur au sein du Centre d'Expérimentation et de Recherche sur les Solutions pour l'Adaptation au Changement Climatique**

Libellé : conception d'un service de R&D basé sur une enceinte climatique de grandes dimensions : parangonnage, design de service, esquisse et schémas de principes.

Localisation géographique du poste : Site Cerema de Grand-Quevilly, au sein de la métropole de Rouen (76).

Type d'emploi : Contrat à durée déterminée (12 mois)

Contexte : Le Cerema est labellisé Institut Carnot Clim'Adapt par le Ministère en charge de la recherche. Sur le site de Grand Quevilly (76), le Centre d'Expérimentation et de Recherche sur les Solutions pour l'Adaptation au Changement Climatique aide les entreprises et collectivités à tester et mettre au point des produits et méthodes permettant de répondre aux enjeux du changement climatique.

Missions : Au sein d'une équipe projet pluridisciplinaire, vous êtes chargé(e) de concevoir un nouveau service, autour d'un grand équipement scientifique permettant de simuler des conditions climatiques extrêmes (chaleur et humidité) sur des structures construites avec des matériaux ou méthodes alternatifs.

Le projet à imaginer répondra à plusieurs critères :

- Être de grande dimension pour tester des structures,
- Être exemplaire sur le plan énergétique (utilisation d'énergies renouvelables),
- Utiliser des technologies innovantes
- Être unique sur le marché

L'équipe projet sera complétée autant que de besoin par des étudiants d'écoles de commerce et encadrée par un directeur de projet du Cerema. L'équipe projet se pose comme un concept de start-up interne, cherchant à concevoir, développer et commercialiser un nouveau service de R&D, dans le cadre d'une mission de service public.

Compétences requises :

- Créativité, curiosité
- Capacité à travailler en équipe projet,
- Connaissances appréciées en matière de gestion de flux d'énergie, notamment renouvelable
- Bonne pratique des logiciels de dessin / design

Profils attendus : Niveau d'étude : BAC + 2 mini, profils technicien, ingénieur ou architecte recherchant une première expérience professionnelle sont les bienvenus

Rémunération : suivant le profil.

Demandes de renseignements et candidatures (CV + lettre de motivation) à adresser à :

sylvain.thuleau@cerema.fr - Tél : 02 35 68 81 53