

L'innovation et la qualité sont au cœur de la démarche de Tipee pour répondre précisément aux besoins de ses clients.

Notre promesse, bien construire pour mieux vivre

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons responsable un de projet pour la réalisation de modélisations thermiques et aérauliques

Tipee est un centre d'expertise spécialisé dans le bâtiment durable né en 2012, qui est implanté sur le parc Atlantech à La Rochelle au sein du Lab In'Tech. La plateforme est notamment labellisée par le Plan Bâtiment Durable et est partenaire du Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB). Son rôle est d'apporter des solutions concrètes à tous les acteurs de la filière du bâtiment, de l'habitat : concepteurs, constructeurs, promoteurs, fabricants, artisans, ... La plateforme est composée de trois pôles d'activité : le laboratoire d'essais multi-échelles, le centre de formation et le pôle d'ingénierie & de recherche.

Plus d'informations sur www.plateforme-tipee.com



Le bâtiment Tipee sur le parc bas carbone Atlantech à Lagord



L'équipe Tipee

Profil :

Diplômé en **énergie du bâtiment** (Doctorat, Master 2 ou école d'ingénieurs), vous justifiez d'une expérience en **modélisation thermique et aéraulique** sur des outils type TRnSYS et Contam. Vous avez travaillé sur des études de modélisation énergétique et/ou sur des problématiques de qualité d'air intérieur et de ventilation. Vous êtes autonome pour la mise en œuvre de modélisations complexes de systèmes de ventilation dans les bâtiments.

Votre candidature sera appréciée sur les compétences et capacités suivantes :

- ▲ Maitrise des outils type TRnSYS et Contam ;
- ▲ Connaissance des systèmes de ventilation ;
- ▲ Expérience dans la réalisation d'études pour le compte d'industriels ;

Le/la candidat(e) sera capable de prendre des initiatives, de s'approprier les projets, de conduire des réunions avec des partenaires, d'en rendre compte et de travailler en équipe.

Le poste étant positionné sur une mission liée à l'évaluation des systèmes de ventilation, une forte appétence pour la modélisation constitue le préalable indispensable à toute candidature.

Prise de poste au plus tôt.

Missions :

Vous intégrerez le pôle Ingénierie & Recherche de la plateforme Tipee.

Vos missions seront :

- ▲ Mise en œuvre de méthodes de modélisations thermo-aérauliques ;
- ▲ Réalisation de modélisations et d'études paramétriques ;
- ▲ Proposition d'indicateurs de résultats ;
- ▲ Création d'applicatifs de calculs.

Le poste est basé à La Rochelle au sein des locaux de la Plateforme Tipee.

Contact :

Merci d'envoyer CV et lettre de motivation :

Par mail à florian.battezzati@plateforme-tipee.com

Par courrier à l'adresse : Tipee- 8 rue Isabelle Autissier- 17140 LAGORD