



NOUS RECRUTONS

UN.E INGÉNIEUR.E
ÉCO-CONCEPTION

pour l'action

« éco-conception en Normandie »

EN SAVOIR +



Créée en 2008, notre association d'industriels a pour vocation de soutenir le développement de mode de consommation et de production durables.

Nos ingénieurs accompagnent les organisations afin d'augmenter leur performance et de créer de la valeur par la pensée en cycle de vie tout en diminuant les impacts environnementaux.

Nous travaillons en partenariat direct avec l'ADEME, pour la diffusion des meilleures pratiques en développement de produits et services intégrant l'environnement.

En tant qu'expert pour le ministère de l'Environnement et de la Transition écologique dans le groupe miroir Écolabel européen et expert à l'ISO pour l'AFNOR, le Pôle Éco-conception joue un rôle majeur au niveau national et international.



MISSIONS

Dans le cadre de l'action éco-conception en Normandie, le Pôle Éco-conception recrute un(e) ingénieur(e) éco-conception qui aura la charge de déployer l'éco-conception dans la région et d'accompagner les entreprises dans le développement de produits ou services à « haute performance environnementale ».

Ses missions consistent à :

- Coordonner et animer un réseau d'acteurs et développer des partenariats
- Commercialiser l'offre de prestation de l'action auprès des partenaires et des organismes/entreprises
- Réaliser les diverses actions techniques prévues (webinaires, ateliers, diagnostics, journée de conseil, aide au dépôt de dossier)
- Accompagner les Pôles et cluster régionaux dans la mutation de leur entreprise vers une offre durable

COMPÉTENCES

SAVOIRS

- Connaître l'éco-conception et les concepts associés (ACV, économie circulaire, ...)
- Gérer un projet (fichier qualifié, planning, étapes, compte-rendu et bilans...)

SAVOIR-FAIRE

- Organiser et animer des ateliers, webinaires et autres sessions et transmettre des connaissances
- Comprendre l'organisme, ses enjeux et sa capacité à s'engager dans l'éco-conception
- Proposer des stratégies d'éco-conception pertinentes au regard des enjeux définis

SAVOIR ÊTRE

- Écoute, compréhension des besoins, prompt aux échanges, sens du relationnel
- Rigueur, sens de l'organisation
- Forte autonomie, capacité d'adaptation
- Rapidité d'exécution, agilité

QUALIFICATIONS

Un niveau ingénieur junior est requis pour cette fonction, avec première expérience en gestion de projet. Une spécialisation dans l'éco-conception et la préservation de l'environnement tout au long du cycle de vie des produits/services est nécessaire.

CONDITIONS DE TRAVAIL

L'ingénieur(e) éco-conception en charge de l'action collective éco-conception en Normandie est sous la responsabilité directe de la responsable du pôle soutien aux actions publiques pour l'éco-conception, qui rapporte au directeur du Pôle Éco-conception, centre de ressources national.

Il/elle travaille avec d'autres ingénieurs éco-conception et experts du Pôle, ainsi qu'avec les partenaires du projet et ceux qu'il identifiera.

Localisation : Caen

Déplacements prévus dans toute la région Normandie (voiture de service) et occasionnellement au siège du Pôle à Saint-Etienne ou à Lyon

CANDIDATURE

Date de prise de poste : début avril

Rémunération : selon convention collective et profil associé

Temps de travail hebdomadaire : Statut cadre - 37h

Type de contrat : CDI

La date limite de dépôt des candidatures est fixé au **15 février** et les entretiens sont prévus début mars.

Envoi des candidatures (CV et lettre de motivation), de préférence par courriel samuel.mayer@eco-conception.fr



REJOINS-NOUS



Contact :
Samuel Mayer
samuel.mayer@eco-conception.fr