

Chercheuse ou chercheur industrie bas-carbone et technologies vertes (H/F)
Cadre en CDD de 12 mois

Contexte

En 2026, **I4CE** souhaite renforcer son expertise sur les politiques publiques et les enjeux économiques et financiers de la transition industrielle, couvrant à la fois la décarbonation des industries historiques et l'émergence de technologies vertes (*cleantechs*) en France.

À propos d'I4CE

L'Institut de l'économie pour le climat (**I4CE**) est un institut de recherche à but non lucratif qui contribue par ses analyses au débat sur les politiques publiques d'atténuation et d'adaptation au changement climatique. Nous promovons des politiques efficaces, efficientes et justes.

Nos 40 spécialistes collaborent avec les gouvernements, les collectivités locales, l'Union européenne, les institutions financières internationales, les organisations de la société civile et les médias.

Nos travaux couvrent trois transitions – énergie, agriculture, forêt – et six défis économiques : investissement, financement public, financement du développement, réglementation financière, tarification carbone et certification carbone.

Pour plus d'informations sur **I4CE** : [Rapport d'activité 2024](#).

Mission

Contribuer à la transition bas-carbone des industries françaises et européennes en participant à l'élaboration des politiques publiques et en facilitant la mobilisation des financements publics et privés.

Le poste est placé sous la codirection des programmes Economie (Louise Kessler) et Transition énergétique France (Hadrien Hainaut).

Au sein de l'axe « Technologies vertes » (*cleantechs*) : analyser les chaînes de valeur, identifier les maillons critiques et élaborer des recommandations de politiques publiques visant à renforcer ces secteurs et leur compétitivité.

Au sein de l'axe « Transition énergétique France » : dresser l'état des lieux des investissements et des financements publics et privés pour la décarbonation de

l'industrie en France, évaluer les besoins d'investissement à l'horizon 2030 et élaborer des récits cohérents sur le financement des investissements bas-carbone du secteur.

Activités

- Activités de recherche sur l'économie, les politiques publiques et les financements de l'industrie en France et en Europe, grâce à des méthodes qualitatives et quantitatives.
- Conception de livrables de qualité permettant la valorisation des résultats et la transmission de messages-clés en lien avec la stratégie d'impact de l'équipe.
- Organisation et animation de réunions et groupes de travail.
- Veille régulière sur les actualités en lien avec les projets.
- Contribution à la stratégie d'impact et au programme de travail d'**I4CE**.

Profil recherché

Cadre de formation supérieure (min. bac +5 ou équivalent) avec une expérience professionnelle de 1 à 5 ans.

Une bonne connaissance du secteur industriel, des enjeux de la transition bas-carbone et des technologies vertes sont des atouts importants

Qualités requises :

- Très bonnes qualités rédactionnelles en français et en anglais
- Forte capacité d'analyse et de structuration des idées
- Bonne connaissance des enjeux liés à la décarbonation de l'industrie et/ ou au déploiement des technologies vertes
- Forte appétence pour la recherche et curiosité pour comprendre les sujets en profondeur
- Maîtrise des outils de bureautique et notamment d'Excel
- Autonomie et capacité à travailler en équipe
- Capacité d'organisation et d'adaptation

Implantation

Paris – 30 rue de Fleurus – 75006 Paris.

La pratique du télétravail est possible après une prise de poste réussie.

Salaire

Entre 45 k€ - 49 k€

Prise de poste

Avril 2026

Pour postuler

Les candidats intéressés sont invités à envoyer leur CV et une lettre de motivation à marine.catrice@i4ce.org, en mettant comme objet « CHERCHEUR-INDUSTRIE Prénom Nom » avant le 6 mars.