

Communiqué de presse

Paris, le 16 septembre 2024

+ 56 % d'offres d'emploi cadre pour des métiers verts entre 2019 et 2023

Etude complète à télécharger [ici](#)

La transition écologique et énergétique à l'œuvre en France a des impacts très concrets sur le marché de l'emploi des cadres. L'Apec analyse, dans son dernier baromètre, les opportunités d'emploi cadres pour des métiers verts*.

Les offres d'emploi cadre pour les métiers verts ont ainsi augmenté de **56 %** comparé à 2019 (vs 4,5 % pour l'ensemble des offres). Pour autant, cela ne représente pour l'instant qu'un marché de niche appelé à se développer. En effet seules 2,2 % des offres d'emploi cadre publiées en 2023 concernaient des métiers verts (vs 1,5 % en 2019).

Un besoin croissant en compétences vertes en lien avec la hausse des investissements

24,5 milliards d'euros ont été investis par les entreprises du secteur privé dans le développement durable en 2023, soit plus de **7 fois plus** qu'en 2019!. Cela a généré **17 000 emplois salariés**, dont **12 400 emplois cadres**, principalement dans le secteur de l'énergie avec les énergies renouvelables (**47 %**), suivi de près par le secteur automobile avec la filière des batteries et véhicules électriques (**29 %**).

Dans le détail :

- Près de **8 offres d'emploi cadre sur 10** proviennent du secteur des services, en particulier l'ingénierie-R&D (**42 %**).
- Les **micro-entreprises & PME** ont créé davantage d'emplois salariés (51 %) que les ETI (23 %) et grandes entreprises (26 %).
En revanche, les montants investis dans le développement durable sont sensiblement similaires, toute taille d'entreprise confondue.
- Avec plus de 4 offres d'emploi verts sur 10, **l'Île-de-France** et la région **Auvergne-Rhône-Alpes** arrivent en tête des régions qui proposent le plus d'opportunité.
- Au total **1 800 formations** ont été recensées dans l'enseignement supérieur pour accélérer la transition écologique. Parmi les plus proposées : l'aménagement du territoire et du cadre de vie (20 %), le management

environnemental et gestion des risques environnementaux (22%). Elles représentent 4 formations en France sur 10.

« L'essor des métiers verts comme la « verdisation » des métiers traditionnels démontrent que les entreprises ont pris conscience du besoin d'accélérer dans la transition écologique. Cette explosion va de pair avec la pluralité de formations aujourd'hui dispensées pour former les cadres de demain. Les prochaines années vont voir cette tendance s'accroître et se confirmer, avec des jeunes cadres aguerris aux problématiques écologiques et prêt à mener les grandes transformations nécessaires » **souligne Gilles Gateau, directeur général de l'APEC**

À propos de l'Apec

L'Apec, Association pour l'emploi des cadres, est une organisation paritaire qui se mobilise pour aider les cadres et les jeunes diplômé.es à partir de Bac+3, en particulier les publics les plus fragiles face à l'emploi. En tant qu'opérateur du Conseil en évolution professionnelle (CEP) pour les cadres, l'Apec permet à ses clients, quelle que soit leur situation, de s'informer, réfléchir, se projeter et agir pour leur projet professionnel. En 2023, parmi les 163 000 cadres et jeunes diplômé.es accompagné.es par l'Apec, 96 000 ont bénéficié du CEP. Dans un contexte de difficultés de recrutements, l'Apec aide les entreprises, notamment les TPE-PME, à trouver les compétences cadres dont elles ont besoin. Son observatoire analyse et anticipe les évolutions et grandes tendances du marché de l'emploi cadre.

L'Association combine une présence territoriale de proximité avec son jobboard : apec.fr (plus de 2 millions d'offres d'emplois cadres publiées en 2023 et 440 000 profils de cadres en recherche d'opportunités). L'Apec et ses 1 100 collaborateurs et collaboratrices, est présente, avec plus d'une soixantaine de centres, en France hexagonale et en Outremer : Martinique, Guadeloupe, Guyane, La Réunion et Mayotte.

En savoir plus : corporate.apec.fr

* Métiers verts : métiers de l'énergie ; de l'aménagement du territoire et du cadre de vie ; de la préservation et gestion des risques environnementaux

Contacts presse

Service presse – presseapec@havas.com – 0660821017

Mendrika Lozat - Responsable relations médias - mendrika.lozat@apec.fr - 0674947624