

Efficacité énergétique et décarbonation dans l'industrie :

PROREFEI dresse un bilan encourageant après 3 premières années de son programme, visant à former des « référents énergie » dans les entreprises du territoire !

www.prorefei.org

Dédié à la formation de « référents énergie » dans l'industrie et le tertiaire complexe, le programme PROREFEI dresse un bilan intermédiaire après 3 premières années d'existence. Dans un contexte impacté par les fluctuations de la situation sanitaire, l'année 2021 a été marquée par une accélération de l'accès digitalisé aux différentes formations proposées par PROREFEI, parmi lesquelles de nouveaux modules d'e-learning et des webinaires.

Le cap des 1 000 stagiaires inscrits a désormais été franchi ! Plus de 630 entreprises se sont engagées pour faire bénéficier de la formation PROREFEI à leurs collaborateurs, en particulier dans des secteurs tels que la métallurgie, l'agroalimentaire ou encore l'industrie chimique. Financé par le dispositif des CEE, PROREFEI se poursuit jusqu'à fin décembre 2023, avec pour objectif d'agrandir la communauté des référents énergie et de former davantage de salariés dans des secteurs clés particulièrement énergivores, afin d'accélérer la décarbonation dans l'industrie et le tertiaire.

Retour en chiffres sur 3 années de programme (2019-2021)

En France, 1/4 de la consommation d'énergie est imputable aux entreprises industrielles énergivores. Plus largement, 1 entreprise sur 2 pourrait **diminuer d'au moins 17% sa facture énergétique** grâce aux préconisations faites après un audit énergétique. Un constat sur lequel se base le programme PROREFEI depuis son lancement en 2018.

Son objectif ? Former des salariés de l'industrie et du tertiaire complexe pour faire émerger des projets d'optimisation énergétique concrets, réalistes et rentables, adaptés aux contraintes de chaque entreprise. Le **parcours multimodal de formation** comprend un MOOC en e-learning, un stage de 2 jours et une phase d'accompagnement personnalisée, enrichis depuis 2021 par des modules optionnels et des webinaires, accessibles en replay. Prolongé jusqu'au 31 décembre 2023, le programme, porté par l'ATEE, repose sur **12 organismes de formation**, permettant de rayonner partout en France.



PROREFEI

La formation des référents énergie dans l'industrie

► Une accélération du nombre d'inscrits sur la dernière année

A l'issue des 3 premières années de programme, PROREFEI poursuit sur sa lancée. Et malgré un contexte sanitaire défavorable, l'année 2021 (dernière année de prise en charge à 100% du dispositif), a permis une **accélération en termes d'inscriptions**, un **taux de satisfaction** exceptionnellement élevé et un taux de réussite au quiz final en nette progression. Près de **98% des personnes formées ont trouvé la formation utile, voire très utile** et la recommanderaient. Depuis 2019, **171 sessions de formation** en présentiel ou distanciel ont été effectuées, avec une forte progression en 2021 vs 2020. 48 stagiaires ont participé à date aux nouveaux modules complémentaires. (Données au 31 décembre 2021)



1 881 inscrits au MOOC, soit **50% de plus** qu'en 2020



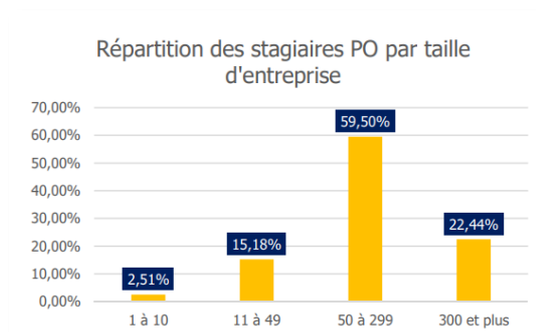
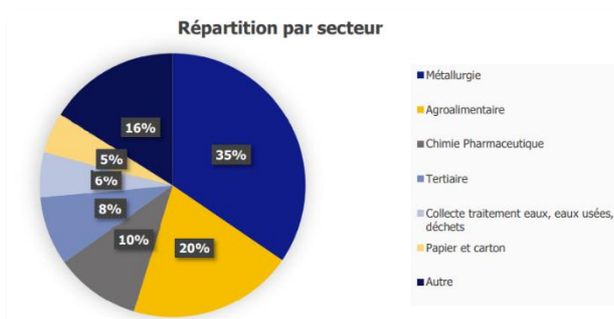
1 071 stagiaires inscrits au parcours multimodal, soit **30% de plus** qu'en 2020



631 entreprises impliquées, soit **40% de plus** qu'en 2020

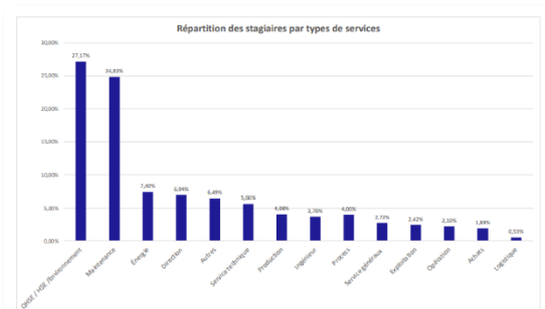
► Le top des secteurs les plus énergivores désormais pleinement mobilisés !

Dans le **top 3** des secteurs les plus représentés, on retrouve les industries les plus énergivores que le programme souhaitait viser depuis son lancement : la **métallurgie, l'agroalimentaire et la chimie pharmaceutique**. **77% des stagiaires** du programme appartiennent à des **entreprises de moins de 300 salariés**.



► Des profils de stagiaires diversifiés

52% des stagiaires proviennent des services **QHSE/HSE/Environnement**, et des **services de maintenance**. Les autres fonctions et services représentés au sein des inscrits sont l'énergie, la direction ou encore les services techniques.



PROREFEI

La formation des référents
énergie dans l'industrie

► Un maillage territorial en constante progression

Depuis 2019, le **nombre de régions de provenance des stagiaires PROREFEI ne cesse de s'élargir**. Parmi celles qui sont les plus représentées et qui ont le plus progressé par rapport à 2020 figurent le Grand Est, la région Auvergne-Rhône-Alpes et la Nouvelle Aquitaine. La quasi-totalité des régions, y compris en Outre-mer, compte a minima huit entreprises participantes et jusqu'à plus d'une centaine.

Les objectifs de PROREFEI les 2 années à venir

Le programme PROREFEI se poursuit jusqu'à fin 2023, avec l'ambition d'atteindre un maximum d'entreprises pour lesquelles l'optimisation énergétique est un enjeu majeur. Son objectif pour l'année 2022 est **de former 500 nouveaux stagiaires**, et d'inciter les personnes formées à rejoindre la **communauté des référents énergie**. Aujourd'hui, plus de 15% des inscrits au parcours obligatoire ayant réalisé le stage de 2 jours y sont inscrits.



Rappelons qu'en 2022, la prise de charge des coûts pédagogiques peut aller jusqu'à 80% pour le parcours obligatoire et jusqu'à 100% pour les modules complémentaires selon les entreprises.

PROREFEI part à la rencontre des entreprises !

Avis aux entreprises souhaitant participer à la transition environnementale et réaliser d'importantes économies d'énergie ! Depuis son lancement, les équipes du programme PROREFEI présentent le programme à des entreprises de multiples secteurs à l'occasion de salons, de conférences et de webinaires thématiques. Le premier semestre 2022 sera riche en rendez-vous à destination des dirigeants et salariés de secteurs clés en matière d'optimisation énergétique, à l'instar du salon Energy Class ou lors de speed meetings 100% dédiés au sujet de la décarbonation.

SAVE THE DATE : les prochaines rencontres PROREFEI (1^{er} semestre 2022)

- **5 avril : Energy Class Factory Paris**, La Défense (92)
RDV BtoB tous secteurs industriels, sur invitation : <https://energie-industrie.com/PARIS/>
- **7 avril : Webinaire en partenariat avec le programme ACTEE**
10h-11h - Inscription en ligne : <https://forms.office.com/r/cc6RicFwFL>
Entreprises de l'industrie et du tertiaire complexe et collectivités territoriales
- **14 avril : Innovez pour la décarbonation**, au Manège à Chambéry (73)
8h-14h - Speed meetings sur inscription : <https://bit.ly/3KPB6xQ>
- **10 mai : Rencontre en partenariat avec le programme Assure à La Réunion**
A destination des entreprises réunionnaises (en présentiel)
- **22 juin : Energy Class Factory Strasbourg**, Palais des Congrès de Strasbourg (67)
RDV BtoB tous secteurs industrie sur invitation : <https://energie-industrie.com/strasbourg/>



PROREFEI

La formation des référents
énergie dans l'industrie

Plus d'informations sur le programme et inscriptions sur :

www.prorefei.org

Contacts presse :



Agence PopSpirit

Tél. 01 42 93 44 56

Charlotte Ferran-Vincent – Isabelle Lebaupain
charlotte@pop-spirit.com – isabelle@pop-spirit.com

A propos de PROREFEI :

Avec PROREFEI, l'industrie se mobilise pour devenir un modèle de transition énergétique. Ce programme dédié vise à former les salariés en charge de la gestion de l'énergie dans l'industrie et le tertiaire complexe afin de faire émerger des projets d'optimisation énergétique concrets, réalistes et rentables, adaptés aux contraintes de chaque entreprise. Il est développé par l'Association Technique Energie Environnement (ATEE) et financé par le dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE).

www.prorefei.org/  [@PROREFEI](https://twitter.com/PROREFEI)  [PROREFEI](https://www.linkedin.com/company/prorefei)

A propos de l'ATEE : L'Association Technique Énergie Environnement est une association Loi 1901 impliquée depuis 40 ans dans la promotion de la maîtrise de l'énergie, en particulier dans l'industrie. Elle anime le dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie à travers son Club C2E, et porte déjà le Programme Pro-SME, dont l'objet est de promouvoir la certification ISO 50001 (management de l'énergie). L'ATEE a 2200 adhérents et 13 délégations régionales, et édite la revue bimensuelle Energie Plus. L'ATEE est également active dans la méthanisation avec son Club Biogaz, ainsi que dans le Stockage d'énergie, le Power to Gas et la Cogénération.

www.atee.fr  [@AssociationATEE](https://twitter.com/AssociationATEE)

A propos de l'ADEME : L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME) participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. Elle met ses capacités d'expertise et de conseil à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public, afin de leur permettre de progresser dans leur démarche environnementale. L'Agence aide en outre au financement de projets, de la recherche à la mise en œuvre et ce, dans les domaines suivants : la gestion des déchets, la préservation des sols, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, les économies de matières premières, la qualité de l'air, la lutte contre le bruit, la transition vers l'économie circulaire et la lutte contre le gaspillage alimentaire. L'ADEME est un établissement public sous la tutelle conjointe du ministère de la Transition écologique et solidaire et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. www.ademe.fr  [@ademe](https://twitter.com/ademe)

Programme porté par :



Programme soutenu par :



Programme financé par :

