

Communiqué de presse

Marseille, le 26 novembre 2024

FATEC développe un plan de mobilité sur-mesure pour Enviroearth

Enviroearth, bureau d'études environnemental situé à Saint Cannat, près d'Aix-en-Provence, souhaitait réduire l'empreinte carbone des trajets domicile-travail de ses salariés. Afin de trouver une solution ajustée aux contraintes de chacun, elle a choisi FATEC, leader indépendant de la gestion de flotte et spécialiste de la mobilité d'entreprise, pour l'accompagner dans le développement de son Plan de Mobilité.



Enviroearth est une société d'ingénierie spécialisée dans l'installation de stations de surveillance de l'environnement, plus précisément des stations de mesures des infrasons et dans le déploiement de solutions énergétiques renouvelables à l'international. Elle compte une vingtaine de salariés d'un âge moyen relativement jeune, autour de 25-30 ans, avec une conscience environnementale marquée. Ainsi, bien que l'entreprise soit située en zone périurbaine, les trajets domicile-travail en « voiture solo » ne représentaient que 40% des déplacements, alors même que le dernier baromètre Vinci Autoroutes* indique que près de 86% des conducteurs sont seuls en voiture aux heures de pointe.



« Historiquement, les salariés d'Aix-en-Provence prenaient le bus et quelques salariés venaient à vélo. Depuis près de deux ans, un covoiturage informel entre les salariés habitant à Aix s'est mis en place. », explique Elise Favier, coordinatrice marketing et communication chez Enviroearth. « Mais la démarche était spontanée, sans contrepartie financière établie, pouvant créer un déséquilibre sur le long terme entre les collaborateurs ».

*6^e baromètre Vinci Autoroutes - sept 2024

La PME a donc souhaité s'engager et structurer l'existant, en proposant des solutions pour se déplacer qui soient moins impactantes, plus équitables et offrant des facilités d'accès à l'ensemble des collaborateurs. Dans ce contexte, le pôle conseil en mobilité de FATEC, 1er gestionnaire de flottes indépendant et spécialiste de la mobilité d'entreprise, est intervenu pour accompagner Enviroearth dans la co-construction d'un plan de mobilité employeur adapté aux spécificités de déplacement de ses collaborateurs.

Ce plan s'est établit en trois étapes : un diagnostic mobilité, la co-construction d'un plan d'actions avec les collaborateurs et la Direction et un accompagnement au déploiement.

Une évaluation ciblée des besoins

« En amont du démarrage de la mission, nous avons conseillé l'entreprise dans la réalisation d'une enquête interne, pour avoir une vision précise des modes de déplacement domicile-travail des salariés » détaille Katia Lehnert, consultante mobilité chez FATEC. « Nous avons ensuite analysé les résultats obtenus, et fait l'étude d'accessibilité du site, afin de connaître le potentiel de report modal ».

Le diagnostic mobilité a été présenté lors d'une réunion avec la direction et a défini le cadre pour concrétiser le projet : « Cette première analyse a été bénéfique pour l'entreprise », déclare Elise Favier. « Katia nous a présenté les dispositifs mis en place par l'État, comme le Forfait mobilité durable, qui prennent en charge une partie des solutions de déplacement et incitent à réduire l'emploi de la voiture en solo. Les souhaits et les limites du projet ont aussi été exprimés explicitement.

Un atelier de co-construction

FATEC a ajusté le diagnostic mobilité en conviant les salariés à un atelier collectif, pour leur donner la parole autour de la mobilité domicile-travail, des alternatives à la voiture particulière, et co-construire un plan d'actions répondant à leurs besoins spécifiques. « L'atelier a permis de prendre en compte les contraintes de chacun, notamment dans le cadre du covoiturage (répartition des coûts entre conducteur et passager, interrogations sur la dépendance entre covoitureurs) et les facteurs qui ne dépendent pas de la PME (localisations peu desservies ou de faible fréquence en transports en commun, manque d'infrastructures pour les vélos...). Ces pistes ont fait émerger les solutions les plus faciles et pertinentes à mettre en place pour limiter les déplacements individuels en voiture », complète Elise Favier.

Un accompagnement sur-mesure et des solutions durables

Suite à ces étapes, FATEC a proposé plusieurs actions concrètes et applicables dès à présent par la PME. Le gestionnaire de mobilité a dans un premier temps conseillé Enviroearth pour

encourager l'usage du vélo avec l'installation d'arceaux de stationnement sur son parking. Pour les salariés dépendants de la voiture, FATEC a préconisé l'application de covoiturage la mieux adaptée pour encadrer la prise en charge et le défraiement des covoitureurs. Pour accompagner les collaborateurs dans la transition et les encourager à laisser leur voiture au garage, FATEC a incité Enviroearth à créer une dynamique autour du plan de mobilité via une communication interne régulière.

La co-construction d'un plan de mobilité employeur avec FATEC a permis à Enviroearth de trouver des solutions durables et rapides pour améliorer et décarboner les trajets domicile-travail. « *Nous avons vraiment apprécié l'investissement en temps des équipes de FATEC pour nous apporter les meilleures solutions. Nous avons aussi pu bénéficier d'une mise en relation directe avec des experts pour sa mise en œuvre pratique. Notre plan de mobilité employeur incitera sûrement les entreprises de la ZI d'Aix-en-Provence à s'associer à notre action* », conclut Elise Favier.



« *Pour FATEC, cet accompagnement des entreprises dans la réduction de leur impact carbone lié à la mobilité s'inscrit pleinement dans notre stratégie 2030, de réduction de notre propre impact (direct et indirect) de 40%. Dans cette perspective, FATEC s'engage et agit en faveur d'une mobilité domicile-travail plus responsable qui contribue également au bien-être des salariés, à l'augmentation de leur pouvoir d'achat et à l'amélioration de la marque employeur, tout en préservant un modèle économique qui soit viable sur le long terme* », explique Katia Lehnert, consultante mobilité responsable chez FATEC.

Le pôle conseil en mobilité chez FATEC

Créé il y a trois ans et dirigé par Katia Lehnert, le pôle conseil en mobilité accompagne les entreprises dans leurs démarches de décarbonation des déplacements.

Ses domaines d'expertise incluent :

- Accompagnement à la transition énergétique :
 - o Verdissement des flottes de véhicules
 - o Installation et gestion de bornes de recharge
- Gestion de la mobilité des salariés : Elaboration et mise en œuvre de plans de mobilité d'entreprise et du forfait mobilité durable.

Le pôle conseil en mobilité travaille étroitement avec des responsables de comptes clients, des fiscalistes, des experts en données de FATEC, afin de fournir des solutions sur-mesure et pertinentes pour chaque entreprise.

A propos de FATEC :

FATEC est le 1^{er} gestionnaire indépendant de mobilité d'entreprise en France, avec 170 000 véhicules gérés pour plus de 300 clients privés et publics. L'entreprise assure la gestion opérationnelle et technique des flottes de véhicules (légers, utilitaires, industriels, engins...) multi-pays. Avec son équipe de 280 collaborateurs, FATEC s'appuie sur ses experts métiers, ses outils et des services sur-mesure pour mettre en œuvre la stratégie du client, et coordonner la relation avec les conducteurs, les services internes et les fournisseurs. FATEC intègre et analyse toutes les datas du parc de véhicules, et accompagne les flottes privées et publiques vers une mobilité responsable.

Plus d'infos sur www.FATEC-group.com