



KEM ONE



RAPPORT RSE 2024

À PROPOS DE KEM ONE

Acteur de premier plan de la chimie en France, l'entreprise est spécialisée dans l'extraction de sel, la fabrication de chlore, de soude, de polychlorure de vinyle (PVC) et de dérivés chlorés. Elle est aussi le premier producteur français d'hydrogène bas carbone.

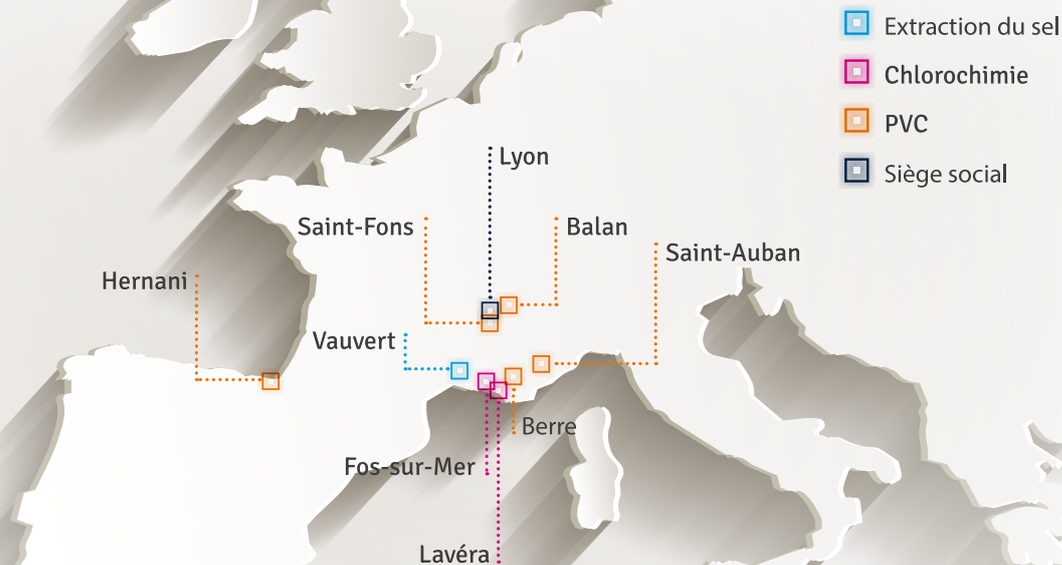
95 % de sa production est réalisée en France, sur ses sites industriels (Balan, Berre, Fos-sur-Mer, Lavéra, Saint-Auban, Saint-Fons, Vauvert). Elle compte également une usine à Hernani (Espagne). Grâce à cet ancrage géographique, elle propose des **PVC fabriqués à partir d'une électricité décarbonée**, moins émettrice de gaz à effet de serre.

Kem One compte près de **1 500 collaborateurs** sur ses sites industriels, son siège social lyonnais, ses labora-

toires R&D et ses bureaux commerciaux (Italie, Espagne et Turquie). Entreprise responsable, Kem One est intégrée durablement dans les territoires où elle est implantée. Sa raison d'être : **offrir des produits essentiels et durables, issus de la chimie du sel, en préservant chaque jour un peu plus les ressources et le climat**. Elle met ainsi sa performance technique, mais aussi énergétique, au service de ses clients et s'attache à innover pour répondre aux enjeux d'un **développement industriel performant et durable**.

Sites KEM ONE

Le siège social et les sites industriels de Kem One sont implantés dans le sud de la France et en Espagne.



77
100

Kem One fait évaluer ses engagements environnementaux, éthiques et sociétaux par Ecovadis, organisme indépendant à l'origine d'un standard mondial de notation RSE, aux côtés de plus de 90 000 entreprises.

Score 2023 : 77 / 100
Ecovadis catégorie OR
(+ 3 points par rapport à 2022),
Kem One améliore significativement sa notation et figure aujourd'hui parmi les 2 % des entreprises les plus performantes.

“ *Renforcer nos engagements face aux défis environnementaux pour être le leader de l'industrie vinylique dans la décarbonation et la préservation de notre environnement* ”



Paolo Barbieri
Directeur général
de Kem One

Face aux défis climatiques et environnementaux auxquels nous faisons face, Kem One a l'ambition forte d'être reconnue comme une référence incontournable dans l'industrie vinylique en matière d'émissions carbone, de préservation de l'environnement et d'innovation au service du développement durable de nos produits. En ce sens, nous nous appuyons sur nos valeurs : la sécurité, la force du collectif, l'envie de se dépasser, le sens du partenariat et le respect de l'humain et de l'environnement.

Les défis sont multiples pour Kem One : lutter contre le changement climatique, gérer les ressources de façon optimale et penser à l'avenir durable du PVC. Ils sont au cœur de notre stratégie d'entreprise et de nos décisions.

Afin de structurer nos efforts, nous avons annoncé, au début de l'année 2024, notre stratégie RSE pour 2030, qui se veut ambitieuse et innovante. Construite de manière collaborative, elle a mobilisé plus de 200 parties prenantes internes et externes.

Elle est basée sur 5 piliers visant à agir en faveur de la sécurité et du bien-être pour nos salariés et partenaires, proposer une offre de produits et de services plus durables pour préparer l'avenir, produire de manière respectueuse pour réduire notre empreinte environnementale et collaborer de manière responsable pour contribuer au changement. Le 5e pilier, la gouvernance responsable, est un prérequis. Notre stratégie RSE se complète d'une politique carbone et d'une politique environnementale définissant précisément nos objectifs et notre feuille de route.

Nos collaborateurs sont mobilisés, s'impliquent et innovent pour penser aujourd'hui le Kem One de demain !

SOMMAIRE



Agir en faveur de la sécurité
et du bien être pour
nos salariés et partenaires

P.4



Proposer une offre de
produits et de services
durables pour préparer l'avenir

P.6



Produire de manière respectueuse
pour réduire notre empreinte
environnementale

P.8



Collaborer de manière
responsable pour
contribuer au changement

P.10



AGIR EN FAVEUR DE LA SÉCURITÉ ET DU BIEN-ÊTRE POUR NOS SALARIÉS ET PARTENAIRES



KEM ONE ASSURE À SES SALARIÉS ET PARTENAIRES UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL SÛR ET ADAPTÉ

Objectifs 2030

- **SÉCURITÉ DES PERSONNES :**
TRIR < 0,8
- **SÉCURITÉ DES PROCÉDÉS :**
0 accident majeur

UNE FEUILLE DE ROUTE SÉCURITÉ REVUE POUR ÉLEVER LE NIVEAU D'EXIGENCE

La feuille de route sécurité a été développée afin de préciser les exigences et d'en ajouter de nouvelles autour des 5 piliers suivants : leadership, mobilisation des équipes, sécurité au quotidien, gestion des sous-traitants, sécurité des procédés. Cela a permis d'identifier un plan d'action prioritaire pour chaque site et en central.



Plus de 1 000 salariés et sous-traitants se sont mobilisés le 6 juin 2024 autour des thématiques sécurité pendant le "Safety Day".

"Je souhaite avant tout vous remercier pour votre mobilisation durant le deuxième "Safety Day" de l'entreprise, au cours duquel nous avons, une nouvelle fois, pu apprécier cet esprit remarquable chez Kem One d'engagement collectif. Ce type d'évènement nous fédère autour du sujet prioritaire de l'entreprise et nous aide à faire évoluer collectivement notre niveau de connaissance et d'exigence en la matière" a précisé Paolo Barbieri. Ce fut l'occasion de remettre à l'ensemble des collaborateurs le nouveau livret sécurité de Kem One.

KEM ONE HERNANI REÇOIT LE PRIX SÉCURITÉ FEIQUE

Le 6 juin 2024, la fédération des entreprises de l'industrie chimique espagnole a décerné pour la 4^{ème} fois au site de Kem One Hernani le prix sécurité Feique 2023. "Cette reconnaissance témoigne de notre engagement et de notre exigence en matière de santé et de sécurité au travail. C'est une valeur que nous nous efforçons de traduire en acte tous les jours et l'engagement de chacun est indispensable pour que personne ne se blesse" témoigne Jon Ezkerra, Responsable HSE sur le site de Hernani.



Chiffres clés

18

Accidents déclarés en 2023 (31 en 2022)

5,3

Sécurité à la personne
Taux de Fréquence des accidents (TRIR) - nombre d'accidents / 1,000,000 heures travaillées en 2023

2 450

Visites managériales de sécurité réalisées en 2023 - objectif atteint à 99 %

2

Sécurité des procédés
Taux de Fréquence de perte de confinement (PSER) - 200,000 heures travaillées à fin 2023



KEM ONE ŒUVRE POUR AMÉLIORER LA DIVERSITÉ, L'ÉQUITÉ ET L'INCLUSION

Objectifs 2030

- **ÉGALITÉ PROFESSIONNELLE :**
40 % de femmes parmi les cadres dirigeants et membres des instances dirigeantes, maintenir à plus de 90 / 100 l'index égalité femmes-hommes
- **POLITIQUE RH** incluant diversité, inclusion, parentalité, qualité de vie et conditions de travail, avantages sociaux

CHARTRE DE LA DIVERSITÉ

En Juin 2024, **Kem One s'engage à travers la signature de la Charte de la Diversité** dans une démarche volontariste pour agir en faveur de la diversité dans toutes ses composantes et aller au-delà des exigences légales de la lutte contre les discriminations.



DÉPLOIEMENT DES PRINCIPES DE MANAGEMENT

Les 5 Principes de Management de Kem One ont été déployés auprès des managers début 2024 pour mieux les guider dans l'encadrement des équipes. Ces principes sont : l'incarnation de la responsabilité sociétale et environnementale de Kem One, le pilotage de la performance, l'engagement des équipes, la conduite de la transformation et la collaboration sont illustrés dans un ensemble de comportements et actions à respecter au quotidien.

Chiffres clés

72 %

De perception positive exprimée sur Kem One par les salariés lors de l'enquête interne en mai 2023

92

Indice d'égalité professionnel femme-homme en 2023

149

Recrutements en CDI en 2023

6,16 %

Taux d'emploi des personnes en situation de handicap en 2023

6,45 %

Alternants en 2023, soit 90 personnes



KEM ONE SE MOBILISE POUR L'ÉGALITÉ FEMME-HOMME

L'égalité professionnelle femme-homme et la promotion de la mixité dans ses métiers techniques font partie intégrante de la politique de l'entreprise :

- Non-discrimination à l'embauche et tout au long de la carrière
- Respect du principe d'équité en termes de rémunération et d'évolution de carrière. Index égalité professionnelle femme-homme 2023 : 92 / 100
- Plus de femmes occupant des postes à responsabilité
- Prise en compte de la parentalité et de l'articulation entre activité professionnelle et vie personnelle (places en crèches...)
- Lutte contre le harcèlement sexuel et les agissements sexistes
- Evolution des mentalités et des pratiques grâce à des actions de sensibilisation



KEM ONE ENGAGE SES ÉQUIPES SUR LES ENJEUX RSE

Objectifs 2030

- **FORMATION RSE :**
100 % des salariés formés à la RSE ("Climate Academy" notamment)
- **OBJECTIFS RSE** définis pour plus de 90 % des employés
- **INNOVATION RSE :**
20 % du temps des équipes Recherche & Innovation consacré à l'innovation de rupture pour améliorer l'empreinte environnementale des processus / produits



KEM ONE DÉPLOIE SA "CLIMATE ACADEMY"

Kem One sensibilise ses collaborateurs et leur permet de mieux comprendre les enjeux climatiques et environnementaux et d'agir pour intégrer des pratiques durables dans leurs métiers. Ce sont plus de 4 heures de formation qui sont proposées sous forme de films courts et quiz !

Chiffres clés

34 617

Nombre d'heures de formation (soit 25 h par personne en moyenne) en 2023, soit 4,9 % de la masse salariale



14 %

Collaborateurs ont démarré le programme de **la Kem One "Climate Academy"** entre mars et Juin 2024

21

Référents RSE métier et ambassadeurs RSE sites

chez Kem One en charge de la construction et du déploiement de la stratégie RSE sur leur périmètre et de la coordination d'actions de sensibilisation et de formation



PROPOSER UNE OFFRE DE PRODUITS ET DE SERVICES PLUS DURABLES POUR PRÉPARER L'AVENIR



KEM ONE ÉCO-CONÇOIT SES PRODUITS POUR RÉDUIRE SON IMPACT

Objectifs 2030

■ OFFRE DURABLE :

minimum 25 % des volumes de ventes couverts par une gamme durable (recyclée, bas carbone, bio-attribuée...),
100 % des applications produits classées selon leur impact RSE

■ ÉCO-CONCEPTION PRODUITS :

100 % des nouveaux produits intègrent une évaluation environnementale,
minimum 80 % des nouveaux produits / services développés contribuent positivement à l'empreinte environnementale

■ ECO-CONCEPTION PACKAGING :

100 % des emballages éco-conçus

KEMAIA : UNE NOUVELLE GAMME DE PRODUITS

Kem One a lancé en Avril 2024 KEMAIA, une nouvelle gamme de PVC et dérivés chlorés à empreinte carbone améliorée pour répondre aux attentes de ses clients demandant des produits plus durables. KEMAIA inclut déjà plusieurs catégories de produits comme les PVC bio-attribués ou les PVC recyclés, à l'image du grade ReMPVC, produit à partir de déchets de PVC pré-consumé. De nouveaux produits, comme la soude à empreinte environnementale réduite et les chlorométhanés bio-attribués, sont à venir.

Assurer la traçabilité des produits contenant des matières premières durables, qu'elles soient d'origine végétale ou issues du recyclage est essentiel pour le développement de la gamme KEMAIA. Dans ce sens, Kem One a fait le choix de certifier ISCC PLUS l'ensemble de ses sites de production. Cette certification permet de contrôler la traçabilité des matières premières durables et leur affectation aux produits finaux que Kem One commercialise selon l'approche du "mass balance".

KEMAIA est la fusion de "Kem One" et de "Gaia", la Terre. Son logo reflète cette association entre l'entreprise et les enjeux environnementaux.



Chiffres clés

100 %

Evaluation de l'impact environnemental des nouveaux projets Recherche & Innovation (2024)

30 %

De matières premières recyclées dans les big bags qui emballent les résines PVC d'ici fin 2025

350 tonnes

De matières premières recyclées intégrées dans les gaines FFS par an à partir de 2025

- 20 %

D'épaisseur des films étirables pour la protection des palettes depuis Juin 2024, grâce à un travail d'éco-conception



LES RÉFRIGÉRANTS DU FUTUR

Kem One commercialise le tétrachlorure de carbone, intermédiaire indispensable à la fabrication des nouvelles générations de réfrigérants à bas PRG (Potentiel de Réchauffement Global).

ÉVALUATION DES IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX DES NOUVEAUX PROJETS DE RECHERCHE

La Direction de la Recherche et de l'Innovation **s'investit et s'engage dans l'évaluation des impacts environnementaux** de tous ses nouveaux projets de recherche, en s'appuyant sur les piliers de l'analyse de cycle de vie : matières premières, fabrication, transport et distribution, usage et fin de vie.



KEM ONE AGIT SUR L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL DE SES CLIENTS

Objectifs 2030

■ RECYCLAGE :

premier acteur du PVC à proposer du PVC recyclé grâce à un recyclage avancé à l'échelle industrielle

■ ASSISTANCE CLIENT :

assistance technique en Recherche & Innovation pour aider les clients à réduire l'impact sur l'environnement dans l'utilisation des produits

UN PROJET DE RECYCLAGE INNOVANT DES PVC EN FIN DE VIE

Après plusieurs années d'expérimentation et de développement, **Kem One poursuit sa recherche de solution de recyclage de PVC fin de vie en investissant dans une unité pilote sur le site de Saint-Fons**, première étape hors laboratoire pour affiner le procédé. Celui-ci vise à extraire par dissolution sélective des additifs aujourd'hui interdits comme des métaux lourds. Ce projet a été lauréat auprès de l'ADEME dans le cadre du plan d'investissement d'avenir France 2030.

Ce projet de recyclage du PVC proposé par Kem One est soutenu par



KEM ONE S'ASSOCIE À SES FOURNISSEURS POUR AMÉLIORER L'IMPACT TOUT AU LONG DE LA CHAÎNE DE VALEUR

Objectifs 2030

■ ACHATS :

intégration de critères RSE dans la sélection des fournisseurs et l'évaluation de leurs engagements

■ LOGISTIQUE :

certifié Label FRET21 : engagement volontaire visant à mieux intégrer l'impact environnemental des transports

SIGNATURE DE LA CHARTE RFAR

Au mois de juin 2024, **Kem One a signé la charte RFAR (Relations Fournisseurs et Achats Responsables)** visant à adopter des pratiques responsables vis-à-vis de ses fournisseurs. Par le biais de ses 10 engagements pour des achats responsables, la charte participe à la construction d'une relation équilibrée et durable entre les organismes signataires et leurs fournisseurs, dans la connaissance et le respect des droits et devoirs respectifs de chaque partie.

Charte RELATIONS FOURNISSEURS ET ACHATS RESPONSABLES

Chiffres clés

50 %

de la dépense achats couverte par des évaluations RSE d'ici fin 2024

9.3 %

Baisse des émissions CO₂ des transporteurs (2020-2023) à la suite du travail sur la charte FRET 21

734

Fournisseurs signataires de la Charte Fournisseur Kem One (70 % des fournisseurs sollicités) à Juin 2024

85 %

du montant des achats de biens et services est réalisé en 2023 auprès de fournisseurs implantés en France



ATTEINTE DES OBJECTIFS DE LA CHARTE FRET 21

Dans le cadre de la Charte FRET 21, via le programme EVE, **Kem One s'était engagée à réduire sur 3 ans les émissions de CO₂ liées au transport de ses marchandises.**

Fin 2023, l'engagement a été tenu avec une réduction effective de 9.3 % des émissions grâce à des actions d'optimisation du transport fluvial et du taux de chargement, report modal si possible, carburants alternatifs, en plus de ses 2 nouvelles barges hybrides permettant d'économiser 2 000 tonnes CO₂ équivalent par an. Kem One poursuit son engagement en s'inscrivant dans une démarche d'amélioration continue avec **la volonté d'obtenir la labellisation FRET 21 d'ici 2030.**



PRODUIRE DE MANIÈRE RESPECTUEUSE POUR RÉDUIRE NOTRE EMPREINTE ENVIRONNEMENTALE



KEM ONE S'INSCRIT EN LEADER POUR LA DÉCARBONISATION DE SA PRODUCTION

Objectifs 2030

- **RÉDUCTION DE 40 % DES ÉMISSIONS DE GES** d'ici 2030 dans les scopes 1 et 2 par rapport à 2019 en valeur absolue (GES - Gaz à Effet de Serre)
- **TRAJECTOIRE DE CONTRIBUTION À LA NEUTRALITÉ CARBONE** validée par les scientifiques (SBTi - Science Based Targets Initiative)

PROJET DE BI-COMBUSTION GAZ-HYDROGÈNE

Pour décarboner toujours plus son activité et valoriser au mieux son hydrogène électrolytique "**bas carbone**", le site de Kem One de Fos-sur-Mer a conduit un projet visant à remplacer le brûleur de son oxydateur thermique des événements. Cet oxydateur thermique fonctionnait jusqu'à présent uniquement avec du gaz naturel. Ce nouveau brûleur bi-combustible pourra ainsi être alimenté par un mélange Hydrogène/Gaz naturel ce qui réduira la consommation de gaz naturel et donc les émissions de CO₂ associées d'au moins 2 500 tCO₂/an.

SBTi

Kem One souhaite d'ici 2025 valider sa trajectoire de décarbonation auprès du référentiel SBTi (Science-Based Targets initiative) et ainsi s'assurer de l'adéquation de ses objectifs de réduction des gaz à effet de serre avec les objectifs de limitation du réchauffement climatique de l'Accord de Paris. Ce travail est mené par le réseau carbone de Kem One, constitué de référents représentant les sites et directions dont la mission est de mettre en œuvre les projets de décarbonation, partager les bonnes pratiques et solutions techniques.

Chiffres clés

1^{er}

Producteur d'hydrogène bas carbone en France (11 500 tonnes)

38 000 t DE CO₂

Évités en 2023 grâce à la combustion d'hydrogène sur les sites Kem One



PROJET ELYSE

Le projet Elyse sur le site de Fos-sur-Mer vise à remplacer le procédé d'électrolyse à diaphragme pour la production de soude, chlore et hydrogène par une électrolyse à membrane de dernière génération. Les travaux se poursuivent et la mise en service est attendue pour la fin de l'année 2024. Elle permettra une amélioration de la performance énergétique du site et contribuera de manière majeure à la réduction des émissions de CO₂ de Kem One de près de 50 000 tonnes par an.

Ce projet a été financé par le gouvernement dans le cadre du plan de Relance.

Financé par





KEM ONE DIMINUE SON EMPREINTE ENVIRONNEMENTALE ET FAVORISE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Objectifs 2030

■ POLITIQUE ENVIRONNEMENT

■ INFORMATIQUE :

- 100 % des nouveaux équipements achetés reconditionnés dès 2024,
- 100 % des nouvelles solutions informatiques éco-conçues

POLITIQUE ENVIRONNEMENT CLIMAT

Issue d'un travail collaboratif, la politique s'appuie sur **5 axes** que sont l'eau (réduction des prélèvements et recyclage), l'air (réduction d'émissions de composés organiques volatils), l'économie circulaire (recyclage, revalorisation des déchets, circularité), la biodiversité (objectif zéro perte de granulés plastiques et réduction de la pression) et le climat (réduction des émissions de GES) pour lesquels des objectifs chiffrés ont été définis, en lien avec les Objectifs de Développement Durable de l'ONU.



EAU



AIR



ÉCONOMIE CIRCULAIRE



BIODIVERSITÉ



CLIMAT



GESTION DE L'EAU

Kem One a réduit ses prélèvements en eau de 18 % entre 2019 et 2023 grâce à un meilleur comptage et la mise en œuvre de bonnes pratiques associées à des investissements.

En 2023, seul 40 % du volume d'eau prélevé par Kem One a été consommé dans les process de production. Kem One poursuit ses efforts et ses développements, en matière de recyclage par exemple, **pour poursuivre la réduction de ses prélèvements et préserver au mieux cette ressource.**

Le site de Balan a reçu au mois d'août 2023 la visite de trois ministres du gouvernement pour souligner les efforts de l'industrie en matière de réduction des consommations d'eau, dans le cadre du Plan Eau et affirmer l'engagement de l'Etat pour soutenir 50 sites industriels dont fait partie l'usine de Balan. Les équipes recherches et procédés se mobilisent pour développer des technologies de recyclage des eaux de polymérisation afin d'accompagner plus loin les ambitions des sites Kem One.



DES ÉQUIPEMENTS INFORMATIQUES RECONDITIONNÉS !

80 % de l'empreinte carbone des équipements informatiques est lié à leur fabrication. Kem One utilise aujourd'hui **plus de 1 550 équipements reconditionnés**, depuis les PC, smartphones jusqu'à certains de ses serveurs. Une étude avec un prestataire est lancée pour quantifier l'impact environnemental des serveurs en cloud selon leur localisation et les usages des datacenters et du parc informatique.

Chiffres clés

100 %

Sites Kem One certifiés ISO 14001, 9001, 45001, 50001

68 %

Déchets dangereux et non-dangereux valorisés en 2023



- 18 %

Prélèvements d'eau en 2023 vs 2019 en valeur absolue



KEM ONE INSCRIT LA RSE DANS SES LEVIERS DE DÉCISION

Objectifs 2030

■ INTÉGRER LA RSE DANS LES DÉCISIONS

100 % des demandes d'investissements intègrent l'évaluation RSE

■ FINANCER L'IMPACT :

fonds carbone interne pour orienter le financement vers un impact positif



COLLABORER DE MANIÈRE RESPONSABLE POUR CONTRIBUER AU CHANGEMENT



KEM ONE S'ENGAGE POUR DES PRATIQUES COMMERCIALES ETHIQUES

Objectifs 2030

- **FORMATION :**
100 % des salariés formés à l'éthique des affaires
- **CRÉATION D'UN COMITÉ CONFORMITÉ**
dès 2024 pour vérifier le pilotage des enjeux liés à l'éthique

SENSIBILISATION LUTTE CONTRE LA CORRUPTION

En décembre 2023, une campagne d'information affichage et intranet a été menée sur l'intégralité des sites pour rappeler les bonnes pratiques de la politique cadeaux en vigueur à l'occasion de la journée mondiale de lutte contre la corruption.



KEM ONE FAIT PREUVE DE TRANSPARENCE SUR LES ENJEUX DE DURABILITÉ

Objectifs 2030

- **COMMUNICATION TRANSPARENTE**
sur les données relatives à l'empreinte carbone dès 2024
- **PARTENARIAT UNIVERSITAIRE**
pour soutenir l'éducation et la recherche sur les questions climatiques
- **FAIRE PROGRESSER LA RSE**
au sein de notre industrie : interventions, participation à des groupes de travail

Chiffres clés 2023

82 %

Du personnel cible formé au dispositif de lutte contre la corruption et le trafic d'influence

800

Personnes formées à un nouveau module sur la cybersécurité sur un effectif de 1 500



RESPONSIBLE CARE AWARDS 2023



SAFE AND SUSTAINABLE OPERATIONS



PRIX EUROPÉEN DU CEPIC

En Octobre 2023, Kem One a remporté le prix européen du CEPIC "Responsible Care 2023" dans la catégorie "safe and sustainable operations", où elle concourait parmi 19 autres organisations.



EMPREINTE CARBONE DES PRODUITS KEM ONE

Un travail approfondi durant l'année 2023 a permis d'établir l'empreinte carbone en "Cradle to Gate" de la grande majorité des produits commercialisés par Kem One. 73 fiches techniques, en version standard et bio-attribuée sont mises à la disposition des clients pour l'ensemble de la gamme de produits.

Les chiffres fournis ont été validés par l'Apave.

La demande des marchés est forte lorsque l'on sait que dans l'industrie de la transformation du PVC, les matières premières représentent entre 60 à 80 % de l'empreinte carbone totale des clients.

Chiffre clé

73

Nombre de Fiches Techniques
produits avec bilan carbone "Cradle to Gate"

KEM ONE IMPLIQUÉ AUX CÔTÉS DES FÉDÉRATIONS PROFESSIONNELLES

En tant que membre de l'ECVM, le conseil européen des producteurs de PVC, **Kem One participe activement à VinylPlus®, l'engagement de l'industrie européenne du PVC en faveur du développement durable**, pour améliorer la durée de vie et le recyclage des produits en PVC et leur contribution à une société durable. Kem One s'engage dans plusieurs groupes de travail multi-acteurs sur la démarche "Responsible Care" au sein de l'association France Chimie et s'investit aussi en tant que membre au sein d'AXELERA, le pôle de compétitivité Chimie Environnement dans la région AURA qui rassemble pour agir sur un développement durable des territoires.

En 2024, Kem One a rejoint le Pacte Mondial de l'ONU et le Collège des Directeurs Développement Durable C3D, l'association de référence au service des transformations de modèles d'affaires respectueuses des limites planétaires et socialement responsables.

Afin de soutenir le développement de l'expertise technique, un membre de la direction industrielle du Groupe préside Interfora, le pôle de formation des métiers de l'industrie chimique et des procédés.



KEM ONE S'IMPLIQUE AUX CÔTÉS DE SES COMMUNAUTÉS LOCALES

Objectifs 2030

- **MÉCÉNAT LOCAL :**
appel à projets philanthropiques pour tous les employés
- **MÉCÉNAT GLOBAL :**
Kem One soutient des ONG pour lutter contre le changement climatique
- **CRÉATION D'UN FONDS CLIMATIQUE**
pour accélérer l'atténuation du changement climatique



KEM ONE ENGAGÉ AUPRÈS D'ASSOCIATIONS LOCALES

Le siège social de Kem One poursuit ses actions avec le fonds de dotation l'Entreprise des Possibles afin de s'engager pour les plus démunis. Grâce aux dons des salariés, une collecte de jouets a pu être réalisée en novembre 2023 et 3 salariés se sont mobilisés pour les distribuer dans un foyer d'urgence à Tassin près de Lyon, pour l'association Habitat Humanisme.

Le site Kem One de Balan a mis en place un appel à projets de 4 000 € pour soutenir des associations à but non lucratif dans lesquelles sont engagés des salariés de Kem One, dans des thématiques comme l'inclusion ou l'insertion professionnelle et durable des personnes en difficulté sur le territoire local.

Chiffre clé

500 €

De versés à une association à chaque cooptation par un salarié lors de processus de recrutement externe
– la prime est doublée lors de recrutements de personnes en situation de handicap





KEM ONE

KEM ONE - Siège social
Immeuble le Quadrille
19 rue Jacqueline Auriol
69008 LYON - FRANCE

S.A.S au capital de 98 025 001 euros
RCS LYON N° 538 695 040

www.kemone.com