



# CHARTRE GESTION DES DÉCHETS



## Objectif de la charte

La charte a pour objectif d'inciter les différents acteurs à accomplir, chacun dans son domaine, les actions qui permettront de réduire le volume de déchets produits, d'en assurer une gestion correcte et d'en recycler une part croissante afin de concourir à la réduction des dépôts sauvages.

## Démarche RSE

La RSE, Responsabilité Sociétale ou Sociale des Entreprises, regroupe l'ensemble des pratiques mises en place par les entreprises dans le but de respecter les enjeux et objectif du développement durable. La RSE englobe les 3 domaines suivants : Social, Environnemental et Économique.

*Définition officielle : "C'est la responsabilité d'une organisation vis-à-vis des impacts de ses décisions et de ses activités sur la société et sur l'environnement se traduisant par un comportement éthique et transparent" Norme ISO 26000, 2010.*

Il s'agit donc de piloter la performance globale de l'entreprise et d'en quantifier les impacts. C'est la vision de la Plateforme RSE dans son texte de référence qui considère qu'une "approche globale de la performance permet de prendre en compte l'ensemble des impacts positifs ou négatifs de l'entreprise sur la société et l'environnement. La RSE est alors un facteur de performance globale pour l'entreprise, la conduisant notamment à mieux appréhender et maîtriser ses risques."

Kedi Formation a pour but de développer d'avantage la RSE au sein de son Organisme de Formation. Pour ce faire, la mise en place d'un tri des déchets a été mise en place à compter du 3 janvier 2022 dans nos locaux. De plus, Kedi Formation a également changé d'éclairage en installant des ampoules à LEDS dans ses locaux afin d'assurer un meilleur confort à ses salariés, étudiants, formateurs et ainsi réduire la consommation énergétique favorisant l'environnement.



Kedi Formation ne souhaite pas s'arrêter là, mais participer davantage dans les années à venir au niveau de sa Responsabilité Sociétale des Entreprises.

## Le tri des déchets

En 2020, le taux de recyclage des emballages est de 68% en France. Pour le faire progresser et que le plus grand nombre d'emballages et papiers puissent être recyclés, le geste de tri, qui permet de les collecter, est indispensable. La simplification du tri en cours et les nouvelles règles de tri pour trier TOUS les emballages interviennent également au vu du constat qu'une part importante du bac d'ordures ménagères pourrait être recyclée ou valorisée.

Chaque personne présente dans les locaux de Kedi Formation se doit de participer au tri des déchets lors de sa consommation d'aliments, de boissons, de papiers ou autres.

## Mise en place de nouvelles poubelles de TRI

Dans le cadre du développement durable, Kedi Formation opte pour une nouvelle gestion des déchets à l'intérieur de ses locaux. Pour ce faire de nouvelles poubelles jaunes et vertes sont mises à la disposition des accueillants dans les différentes salles de formation, dans le réfectoire où sont entreposés les microondes, ainsi qu'auprès des distributeurs de boissons et de nourriture.

Chaque individu doit respecter le tri des déchets et jeter ses déchets dans la poubelle respective à son déchet.

### **Dans quelle poubelle jeter son/ses déchet(s) ?**

Les poubelles jaunes collectent : le papier, carton, plastique, métal.

Les poubelles brunes collectent : déchets alimentaires.

## Sanctions en cas de non-respect

Une sanction sera appliquée en cas de non-respect de la charte.

Il s'agira dans un premier temps d'un avertissement oral.

En cas de récidive, la direction délivrera un avertissement écrit et mentionné dans le bulletin ainsi qu'exprimé auprès de votre entreprise.

• DANS LE BAC JAUNE •  
**SEULEMENT**

EMBALLAGES  
CARTON



BOUTEILLES ET  
FLACONS EN PLASTIQUE



PETIT  
ÉLECTROMÉNAGER



EMBALLAGES  
MÉTAL



TOUS LES  
PAPIERS



LES BOUCHONS ET COUVERCLES SONT ACCEPTÉS,  
DE PRÉFÉRENCE BIEN VISSÉS. LES EMBALLAGES  
DOIVENT ÊTRE VIDÉS (PAS BESOIN DE LES LAYER).  
PENSEZ-Y AVANT DE LES JETER !

## Que fait-on avec...



**6 BRIQUES DE LAIT?**

1 rouleau de papier-toilette



**9 BOUTEILLES EN PLASTIQUE TRANSPARENT?**

1 tee-shirt



**8 BOÎTES DE CONSERVE ?**

1 casserole



**250 CANETTES ?**

1 cadre de vélo



**1 TONNE DE VERRE ?**

2 138 bouteilles de 75 cl

