

## ÉCO-DÉFIS

COMMENT ÇA MARCHE ?

### OCTOBRE

Lancement de la nouvelle saison des Éco-défis

### OCTOBRE, NOVEMBRE, DÉCEMBRE

Engagement sur plusieurs défis

- 1** Je choisis au moins 3 Éco-défis à relever (dans au moins deux thématiques différentes) pour un total de 6 étoiles minimum.

Label niveau 1 : 6 étoiles  
Label niveau 2 : 15 étoiles  
Label niveau 3 : 20 étoiles

### JANVIER, FÉVRIER, MARS

Visites en entreprise

- 2** Je fais réaliser gratuitement un pré-diagnostic énergie déchet.

### SEPTEMBRE

Visites en entreprise pour validation

- 3** Je prouve que les défis ont été relevés.

Remise du label éco-défis  
Semaine Européenne du développement durable

- 4** Je suis labellisé et valorisé sur mon territoire.

POURQUOI  
RELEVER DES  
ÉCO-DÉFIS ?

- ✓ Je bénéficie d'un pré-diagnostic énergie gratuitement et je réalise des économies.
- ✓ Je valorise mes démarches en faveur de l'environnement auprès de mes clients.
- ✓ Je profite d'une communication gratuite dans le cadre de cette opération collective.

PRÊT À VOUS ENGAGER ?



Conseillère hygiène, sécurité, environnement

Tél : 41 05 45

maeva.heudes@cacima.fr

elodie.benoit@cacima.fr

www.cacima.fr

@cacima975



Avec les « **Éco-Défis** »,  
engagez-vous pour un avenir  
durable de votre entreprise et  
bénéficiez gratuitement d'un  
pré-diagnostic énergie déchet !

Conception : CACIMA - Illustrations : Freepik.com - Impression par nos soins



# Énergie



## DÉFI FLUIDES FRIGORIGÈNES

1	Entretien des équipements frigorifiques et récupérer les fluides	★
---	--	---

## DÉFI ÉCLAIRAGE

2	Utiliser un éclairage économe en énergie sur l'ensemble du site	★/★★★
---	---	-------

## DÉFI OPTIMISATION DES ÉQUIPEMENTS

3	Optimiser l'utilisation et le fonctionnement des équipements électriques, électroniques et thermiques	★★
---	---	----

## DÉFI RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE

4	Réaliser des travaux de rénovation énergétique	★★/★★★★
---	--	---------

## DÉFI ÉNERGIE RENOUVELABLE

5	Privilégier les énergies renouvelables pour le chauffage, l'eau chaude et l'électricité	★★★★
---	---	------

## DÉFI ANALYSE ÉNERGÉTIQUE

6	Suivre sa consommation énergétique	★★
---	------------------------------------	----

# Produits



## DÉFI RÉDUIRE LA NOCIVITÉ

7	Utiliser des produits éco-labellisés ou naturels	★
---	--	---

## DÉFI FOURNISSEURS ET VENTE ÉCO-PRODUITS

8	Travailler avec des fournisseurs en démarche environnementale OU commercialiser des produits locaux ou de saison	★/★★★★
---	--	--------

## DÉFI TECHNOLOGIE PROPRE

9	Utiliser des technologies propres dans son process (réservé aux activités à risque)	★★★★
---	---	------

# Déchets



## DÉFI EMBALLAGE

10	Proposer des contenants consignés	★★★★
----	-----------------------------------	------

11	Sensibiliser les clients à apporter leurs contenants	★/★★★★
----	--	--------

12	Arrêter la distribution de bouteilles d'eau en plastique	★★
----	--	----

13	Utiliser une filière de reprise des emballages par les fournisseurs OU réutiliser les emballages	★★
----	--	----

## DÉFI POINTS DE COLLECTE

14	Mettre en place un point de collecte déchets des clients	★★
----	--	----

## DÉFI RÉPARATION RÉEMPLOI

15	Réparer, faire réparer, donner, prêter ou louer les objets et matériaux	★★
----	---	----

16	Utilisation d'objets lavables à la place d'objets jetables	★★
----	--	----

## DÉFI STOP AU GASPILLAGE ALIMENTAIRE

17	Réduire et valoriser les invendus	★/★★★★
----	-----------------------------------	--------

18	Proposer des «GOURMET BAG» ou des portions variables	★
----	--	---

## DÉFI DÉCHETS ORGANIQUES

19	Valoriser ses bio déchets	★★
----	---------------------------	----

20	Faire collecter les huiles alimentaires et les résidus de bac à graisse	★
----	---	---

# Eau



## DÉFI LIMITER LA POLLUTION DE L'EAU

21	Réaliser un prétraitement des rejets	★★
----	--------------------------------------	----

22	Sécuriser les stockages de produits et déchets liquides dangereux	★★
----	---	----

## DÉFI RÉDUIRE LES CONSOMMATIONS

23	Installer des équipements économes en eau	★★
----	---	----

# Transport



## DÉFI TRANSPORTS DOUX

24	Favoriser des modes alternatifs de déplacement	★/★★★★ /★★★★
----	--	-----------------

# Sociétal & environnemental



## DÉFI ACCESSIBILITÉ

25	Disposer de locaux accessibles à tous	★★
----	---------------------------------------	----

26	Proposer des services de voiturage	★
----	------------------------------------	---

## DÉFI TRANSMETTRE LES SAVOIRS

27	S'impliquer dans l'apprentissage	★/★★★★
----	----------------------------------	--------

28	Organiser des journées portes ouvertes	★
----	--	---

## DÉFI SÉCURISER

29	Disposer et tenir à jour un document unique d'évaluation des risques (DUER)	★★
----	---	----

30	Avoir un planning des actions d'amélioration des conditions de travail	★
----	--	---

## DÉFI SENSIBILISER POUR PRÉVENIR ET RÉDUIRE

31	Sensibiliser le personnel et la clientèle à la prévention et réduction des flux	★
----	---	---

## DÉFI ACTION SOCIALE ET ENVIRONNEMENTALE

32	Soutenir les acteurs locaux	★★
----	-----------------------------	----

33	Entretien des espaces verts et éliminer les espèces exotiques envahissantes	★/★★★★
----	---	--------

