

CONCOURS DE CRÉATION ÉCO-PRODUITS DU QUOTIDIEN



LES CONCOURS TRIAKAZ

ÉDITION 2018/2019

**BE FUN, BE GREEN !
HÉROS DU QUOTIDIEN !**

**NIVEAU LYCÉES
CLASSES DE 1^{ère}**

Un concours créé et organisé par TRIAKAZ
en partenariat avec l'Académie de Guadeloupe
et l'ADEME Guadeloupe



Région académique



ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie





CONCOURS DE CREATION ÉCO-PRODUITS DU QUOTIDIEN *Hier, le Jour du Dépassement*

Et si on rêvait d'une planète Terre rénovée, aux ressources inépuisables grâce au cercle vertueux du recyclage des déchets générés par les ménages ?

Et si le jour du dépassement faisait partie d'une histoire lointaine d'une Humanité vivant à crédit sur les ressources de la planète ?

Savez-vous que...

*En 2018, Il faudrait 2,8 Terre si toute l'humanité vivait comme les Français !
Il y a donc urgence de changer de modèle et de passer d'un modèle linéaire (PRODUIRE, CONSOMMER, JETER) à un modèle circulaire (ECO-CONCEVOIR, CONSOMMER, RECYCLER).*

C'est tout le sens de ce concours qui fait de vous les « consomm'acteurs » de demain, les « Héros de votre quotidien » en élaborant un produit éco-conçu et valorisable en fin de vie. L'éco-conception consiste à intégrer la protection de l'environnement dès la conception des biens ou services. Elle a pour objectif de réduire les impacts environnementaux des produits tout au long de leur cycle de vie : extraction des matières premières, production, distribution, utilisation et fin de vie.

Ainsi les produits éco-conçus doivent respecter la règle des 3R :

- Réduire la quantité de déchets générés par leur fabrication et leur utilisation ;
- Ré-utiliser tout ou partie de leurs composants, le plus longtemps possible ;
- Recycler facilement leurs composants en tendant vers le zéro déchet.

L'objectif visé grâce à l'éco-conception des produits est de s'engager durablement vers une économie circulaire en limitant le gaspillage des ressources et l'impact environnemental, et en augmentant l'efficacité à tous les stades de l'économie des produits

La participation à ce concours permettra de sensibiliser les élèves :

- au cycle de vie d'un produit, de sa conceptualisation à sa valorisation ;
- aux enjeux de l'éco-conception des produits sur un territoire insulaire contraint ;
- à l'éco-citoyenneté et à l'engagement environnemental.

Ainsi, les élèves sont invités à créer et imaginer un éco-produit du quotidien en répondant aux caractéristiques suivantes :

- Être éco-conçu ;
- Être un produit innovant ;
- Être un produit du quotidien ;
- Être créé à partir de déchet ménager et/ou issu de la biodiversité locale ;
- Être potentiellement commercialisable à grande échelle.



LES CONCOURS TRIAKAZ

En partenariat avec le Rectorat de l'Académie de Guadeloupe, la start-up TRIAKAZ (www.triakaz.com) lance la première édition des concours départementaux : « BE FUN, BE GREEN ! HÉROS DU QUOTIDIEN ! ».

Ces concours visent à sensibiliser nos jeunes citoyens scolaires et leurs éducateurs, du primaire au lycée, à l'importance de la « green attitude » (engagement pour un meilleur environnement). L'Archipel guadeloupéen est en effet un chapelet d'îles, non extensibles. L'objectif de ces concours est de faire prendre conscience à l'ensemble de la communauté scolaire qu'il faut préserver ce territoire pour les générations futures mais surtout, permettre aux générations contemporaines de valoriser durablement les bioressources que constituent nos déchets.

TRIAKAZ est une start-up guadeloupéenne engagée dans le développement durable, spécialisée dans la création et la commercialisation d'objets du quotidien, recyclés, recyclables et réutilisables, pour le tri à la maison, pour le grand public et les professionnels.

« CRÉATION ÉCO-PRODUITS DU QUOTIDIEN » est le concours destiné au public scolaire du lycée.

LE CONCOURS DÉPARTEMENTAL

Le concours « CRÉATION D'UN ÉCO-PRODUIT DU QUOTIDIEN » est un concours de projets destiné aux lycéens de classe de 1ère des écoles publiques et privées de Guadeloupe.

IL EST ORGANISÉ EN DEUX PHASES :

PHASE 1 : une pré-sélection qui identifiera 10 projets sur la base d'un bulletin d'inscription ;

PHASE 2 : une sélection finale, sur la base d'un dossier de candidature, qui désignera trois lauréats sélectionnés par un jury départemental constitué par TRIAKAZ et ses partenaires.

Lors de cette deuxième phase, TRIAKAZ organisera pour des représentants des 10 candidats en lice, une visite à la pépinière d'entreprises innovantes, AUDACIA TECHNOPOLE, située dans la vallée du Morne Bernard à Baie-Mahault. Les candidats échangeront avec des experts et pourront profiter de ces temps d'échanges et de partage pour leur soumettre leur projet. Ces derniers auront un avis strictement consultatif.

CRITÈRES DE SÉLECTION :

- Caractère innovant du produit ;
- Qualité du design et aspect fonctionnel du produit ;
- Qualité de la note projet.

Les classes lauréates verront leurs dessins mis en ligne dans l'application mobile « BeeBee World ». Les niveaux créés à partir des productions des élèves feront partie intégrante du jeu « BeeBee World », téléchargeable sur les plateformes Google Play et Apple Store, avec une visibilité mondiale.

Trois prix seront attribués :

1^{er} prix : Fabrication et production du prototype commercial à partir du produit lauréat. TRIAKAZ procédera de plus à l'analyse financière de l'étude de marché lauréate pour le déploiement industriel du produit ;

2^{ème} Prix : Kit TRIAKAZ PREMIUM

3^{ème} Prix : Kit TRIAKAZ BASICS

Une large campagne de communication (presse, TV, Radio, réseaux sociaux) sera mise en place par TRIAKAZ et ses partenaires pour communiquer sur cette mise en avant des travaux réalisés par les classes lauréates.

COMMENT Y PARTICIPER ?

Chaque classe doit **se pré-inscrire AU PLUS TARD LE 30 OCTOBRE 2018**, à l'aide du bulletin d'inscription joint auprès de TRIAKAZ et de l'Académie de Guadeloupe par e-mail, à l'adresse suivante : contact@triakaz.com copie à julien.antoine@ac-guadeloupe.fr

Les 10 classes sélectionnées à l'issue de la pré-sélection recevront un dossier de candidature et un dossier pédagogique. **Les dossiers complets devront être remis au plus tard le 31 JANVIER 2019.**

Il sera présenté sous la forme de deux documents :

- une note projet dans laquelle sera développé le concept, la portée écologique et l'étude de faisabilité économique de l'objet. La trame de cette note sera fournie avec le dossier de candidature ;
- un croquis technique détaillé du projet de design du produit. Tout élément technique et matériel fournis en sus, sera apprécié. Les créations (dessins, photos, vidéos...) doivent être réalisées par les élèves avec l'appui de leurs enseignants. Le jury du concours refusera toute production réalisée par un tiers (graphiste, parent, entreprise, ...)

Les dossiers complets seront adressés par mail, à l'adresse suivante : contact@triakaz.com copie à julien.antoine@ac-guadeloupe.fr

Par courrier, transmettre le dossier de candidature complété et les pièces à joindre en trois exemplaires au :

Rectorat de l'Académie de la Guadeloupe

Coordination académique EDD

Parc d'activités la Providence, Les Abymes 97183

DROIT À L'IMAGE

Les participants s'engagent à céder à titre gracieux les droits de propriété intellectuelle de leurs travaux à TRIAKAZ et ses partenaires à des fins d'édition et de communication. Les responsables d'établissements autorisent, à titre gracieux, TRIAKAZ et ses partenaires à citer les noms des lauréats et à publier leurs photographies et tous les articles s'y rapportant. Les classes lauréates devront aussi faire signer aux parents des élèves une fiche de droit à l'image à destination de TRIAKAZ et ses partenaires.

CONCOURS DE CRÉATION ÉCO-PRODUITS DU QUOTIDIEN



Les lauréats
(ensemble des élèves, professeurs et accompagnateurs)
seront invités à la remise des prix,
LE SAMEDI 16 MARS 2019, DE 9H00 À 12H00.

Tous les frais de déplacement et de collation seront pris en charge par TRIAKAZ.

CALENDRIER

2018	
04/09/2018 LANCEMENT DU CONCOURS	30/10/2018 DATE LIMITE PRÉ-INSCRIPTION

2019	
31/01/2019 REMISE DES DOSSIERS COMPLETS	16/03/2019 REMISE DES PRIX



T R I  K A Z
 .COM

Retrouvez toutes les informations sur le site www.triakaz.com
et sur le site <https://www.ac-guadeloupe.fr>