



Vélo Sapin

► ANIMATIONS

Modules pédagogiques

Programmes de sensibilisation

Produits à la vente



LE CONCEPT

Le Vélo Sapin est une animation lumineuse, originale et interactive pour les fêtes de fin d'année. Sur un dispositif autonome, **le public produit lui-même l'électricité nécessaire à l'illumination du sapin**. Les visiteurs pédalent et déclenchent les lumières. Un compteur LED affiche l'énergie cumulée sur la durée de l'installation.

Qui réussira à alimenter le plus de LED et à allumer l'étoile en premier ?
Combien de watt.heures seront générés ?

Fun et esthétique, cette animation de Noël familiale est parfaite pour animer un **marché de Noël, un cœur de ville ou un centre commercial**.

LES VARIANTES POSSIBLES

Techniques

- Personnalisation des flasques de roues avant
- Animateur

COMMENT ÇA SE PASSE ?

Nous installons un sapin de type 'pixel tree', réutilisable et moderne avec une structure entièrement recouverte de **2 500 leds**. Pour les alimenter, nous mettons à disposition **4 ou 8 vélos générateurs**, à choisir selon l'espace disponible et les visiteurs attendus.

Installée par nos techniciens, l'animation est ensuite disponible en libre accès. Les vélos générateurs sont organisés en 4 équipes, chacune déclenchant une couleur de LED. La première équipe qui remplit la jauge d'énergie gagne et voit l'étoile s'allumer à sa couleur. Cette animation familiale est adaptée à une installation en espace public et de longue durée.

PUBLIC

- Session de 3 minutes
- Envir. 50 pers./heure (sur base de 4 vélos)
- A partir de 6 ans

TECHNIQUE

- Montage 4h00 > démontage 3h00
- Techniciens compris



Vélo Sapin

► ANIMATIONS

Modules pédagogiques

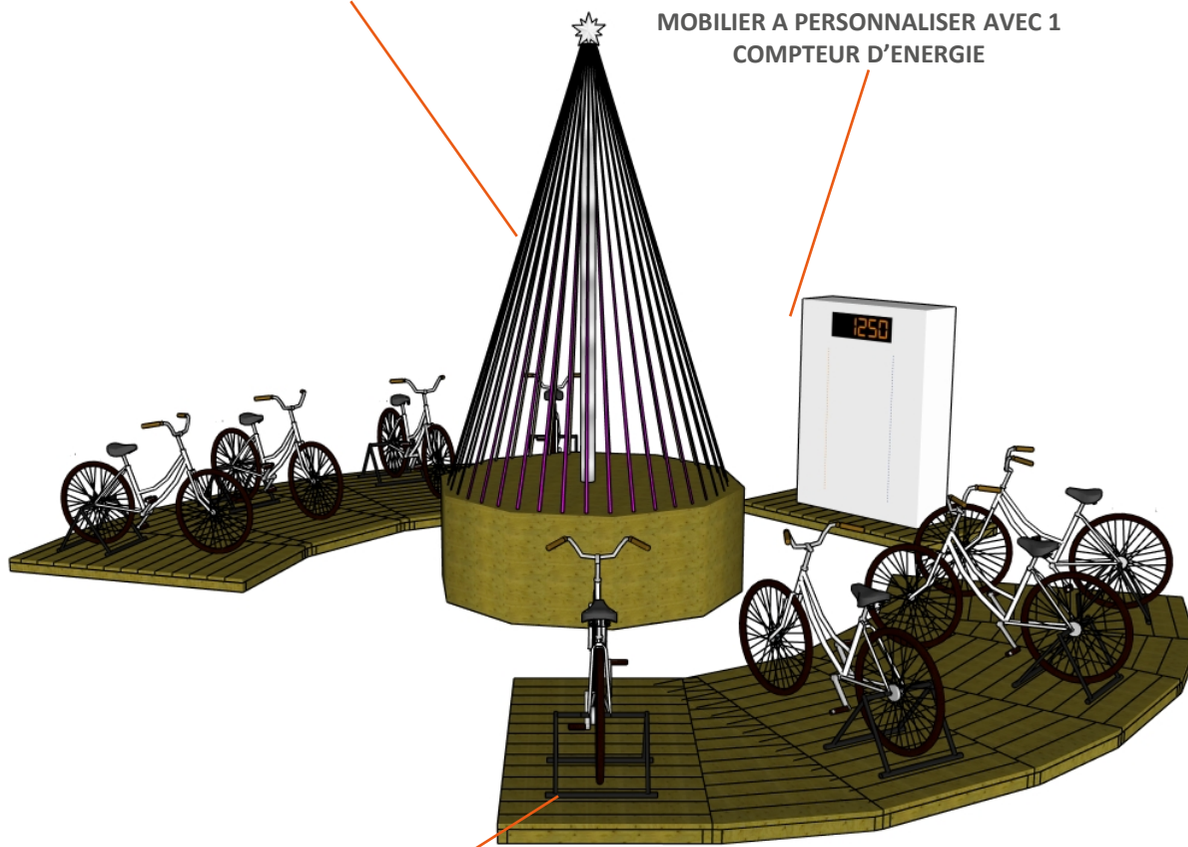
Programmes de sensibilisation

Produits à la vente



SAPIN « mega tree » de 2 500 LEDs

MOBILIER A PERSONNALISER AVEC 1
COMPTEUR D'ENERGIE



4 OU 8 VELOS GENERATEURS

Surface minimale requise : 6 m x 6 m (4 vélos)

Surface conseillée : 8 m x 8 m

Hauteur minimale : 4 m

MODALITÉS TECHNIQUES

Inclus dans la prestation

- ✓ 4 vélos générateurs sur plancher bois (ou 8 vélos selon formule choisie)
- ✓ 1 mobilier avec 1 compteur d'énergie intégré
- ✓ 1 habillage du mobilier personnalisé
- ✓ 1 Pixel Tree de 2500 LEDs sur sa base bois
- ✓ 2 techniciens pour le montage et le démontage

À prévoir par l'organisateur

- L'espace nécessaire selon la configuration retenue
- Un accès en utilitaire à proximité (hauteur 3 m mini.)
- Un espace de parking pour utilitaire à proximité (hauteur 3 m mini.)
- Une arrivée électrique PC 16A 220 V
- Un sol plat et propre (éviter les pentes et les bosses)
- Un barriérage de la zone pour sécuriser les temps de fermeture
- Du personnel d'accueil sur les temps d'ouverture (recommandé)
- Du gardiennage ou surveillance sur les temps de fermeture (recommandé)



Vélo Sapin

► ANIMATIONS

Modules pédagogiques

Programmes de sensibilisation

Produits à la vente

