

Kit vélos générateurs à connecter



Modules pédagogiques



LE CONCEPT

Notre expérience sur l'énergie humaine nous permet d'allumer vos installations lumineuses même les plus monumentales, de façon ludique et écoresponsable. Vous réduisez la consommation électrique de vos illuminations grâce aux vélos générateurs mis à disposition de vos visiteurs. Ils n'ont plus qu'à pédaler! Leurs efforts s'affichent alors sur un compteur d'énergie qui met en valeur le nombre de wattheures générés. Ce dispositif s'adapte à votre matériel et à vos envies : arche lumineuse, sapin de Noël, élément d'une vitrine... Il permet de proposer une expérience originale à votre clientèle ou à votre public. C'est un excellent moyen de sensibiliser au développement durable et d'afficher vos actions et votre engagement en la matière.

LES VARIANTES POSSIBLES

Techniques

· Personnalisation des flasques de roues avant

COMMENT ÇA SE PASSE?

Avant l'installation du dispositif, notre équipe échange avec vous pour définir votre besoin et connaître vos équipements. Cet échange permet notamment de répondre aux questions suivantes : quelle est la structure à illuminer ? Quels sont ses poids et dimensions ? Quelle est sa puissance électrique ? Où sera-t-elle positionnée ? Et quel scénario interactif proposer aux participants ? Une fois votre cahier des charges établi, nous vous proposons une solution appropriée à vos équipements. Notre matériel permet de mettre à vos couleurs notre dispositif afin de personnaliser celui-ci à votre image et passer vos messages.



- · Session de 5 minutes
- Envir. 50 pers./heure (sur base de 4 vélos)
- · A partir de 6 ans



- Montage 1 journée > démontage 1 journée (hors décoration spécifique)
- · A partir de 30m2 en extérieur

Kit vélos générateurs à connecter

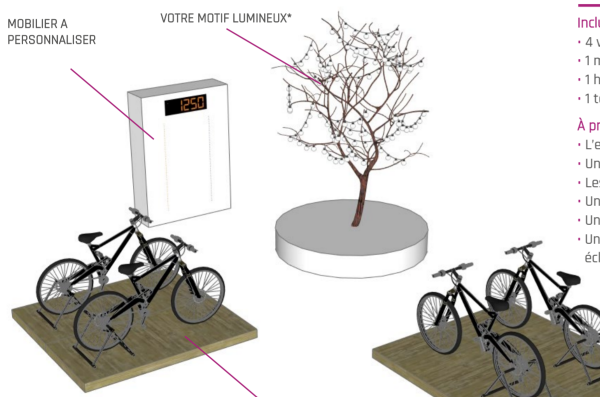
Programmes de sensibilisation

Produits à la vente

► ANIMATIONS

Modules pédagogiques

ares peaugograps



VELOS GENERATEURS SUR

PLANCHERS (2 équipes)

MODALITÉS TECHNIQUES

Inclus dans la prestation

- 4 vélos générateurs sur planchers bois
- · 1 mobilier avec 2 jauges d'énergie (2 équipes) et 1 compteur d'énergie intégré
- · 1 habillage personnalisé du mobilier à vos couleurs
- 1 technicien pour le montage et le démontage

À prévoir par l'organisateur

- · L'espace nécessaire selon la configuration retenue
- Une arrivée électrique PC 16A 220 V
- · Les passages de câbles selon configuration
- · Un accès en utilitaire à proximité (hauteur 3 m mini.)
- · Un espace de parking pour utilitaire à proximité (hauteur 3 m mini.)
- Un sol plat et propre (éviter les pentes et les bosses, nettoyé d'éventuels éclats de verre...)

Surface minimale requise : 3 m x 4 m (2 vélos + mobilier) Surface conseillée 3 m x 4 m (2 vélos + mobilier)) Hauteur minimale : Ras

Disposition type à adapter selon configuration du site

^{*} Exemple de motif lumineux, non contractuel

Kit vélos générateurs à connecter

► ANIMATIONS

Modules pédagogiques



