



# Vélo Vidéo



Modules pédagogiques



Produits à la vente

## **LE CONCEPT**

Le Vélo Vidéo pilote la lecture de vos vidéos grâce à l'énergie produite par le public. Qu'ils soient institutionnels ou promotionnels, les films que vous présentez captent l'attention du public de manière ludique. Une manière originale de rendre interactives les vidéos sur vos stands ou vos plénières tout en y associant une dimension écoresponsable et sportive.

### **LES VARIANTES POSSIBLES**

### **Techniques**

- · Possibilité version plénière
- · Possibilité d'intégration sur-mesure sur votre stand
- · Personnalisation du mobilier 4 faces
- · Compteur d'énergie
- · Personnalisation des roues avants des vélos
- · Finition plancher bois

## **COMMENT ÇA SE PASSE?**

Sur des vélos générateurs d'électricité, les visiteurs doivent produire suffisamment d'énergie pour remplir une jauge. Une fois l'objectif atteint, la vidéo de votre choix se lance. Pendant toute la durée du film, les cyclistes maintiennent la production d'électricité. Si le seuil défini n'est pas atteint, la vidéo se met en pause.



- •Session de 5 minutes max. (selon vidéo)
- Envir. 25 pers./heure (sur base de 2 vélos et d'une vidéo de 5 min)
- · À partir de 6 ans



- · Montage 1 heure > démontage 1 heure
- · À partir de 6 m² en extérieur ou intérieur
- Technicien compris



# Vélo Vidéo

50uota 00:44



**►** ANIMATIONS

Modules pédagogiques

Programmes de sensibilisation

Produits a la vente



Surface minimale requise: 3 m x 2 m Surface conseillée: 3 m x 4 m (2 vélos) Hauteur minimale: 2.1 m

Disposition type à adapter selon configuration du site

## **MODALITÉS TECHNIQUES**

#### Points d'attention

- · Privilégier des vidéos de 2 minutes, full HD
- · Si diffusion en extérieur, prendre en compte la luminosité ambiante

### Inclus dans la prestation

- 2 vélos générateurs
- · Un écran 50"
- 1 PC de diffusion
- 1 interface vélo-vidéo full HD
- Le mobilier 4 faces 180 x 150 x 50 cm

### À prévoir par l'organisateur

- · L'espace nécessaire selon la configuration retenue
- Une tonnelle de 2 m x 3 m mini. (espace animateur)
- · Une arrivée électrique PC 16A 220 V proche de la tonnelle
- · Un accès en utilitaire à proximité (hauteur 3 m mini.)
- $\cdot$  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...)
- · Une accessibilité sans marche ou avec monte-charge

### Si en extérieur

Une tonnelle avec fond



# Vélo Vidéo

**►** ANIMATIONS

Modules pédagogiques

Programmes de sensibilisation

