

Génération CO₂

16 m
linéairesTout public
à partir du
lycée8
panneaux

Innovation

Répondre aux besoins énergétiques futurs et lutter contre le réchauffement climatique : deux grands enjeux du XXI^e siècle...

À travers le regard des jeunes, le réchauffement climatique est expliqué dans toutes ces dimensions : enjeux de société, innovation, citoyenneté...

« La Génération CO₂ : tête dans le gaz... à effet de serre, c'est nous les moins de 20 ans ».



Fiche technique

année de création :
2012

conception / réalisation :
CCSTIB

implantation :
16 mètres linéaires

composition :
8 panneaux sur bâches avec
pieds croisillons (200 cm x
80 cm)

transport :
1 carton (10 kg)

valeur d'assurance :
1500 euros

Contenu de l'exposition

- 1 : Titre : Génération CO₂
- 2 : Quelle est la plus belle énergie ?
- 3 : Sommes-nous tous égaux face à l'énergie ?
- 4 : La citoyenneté, l'innovation technologique et la volonté politique : trois atouts pour lutter contre le réchauffement climatique
- 5 : Les pôles de compétitivité énergie
- 6 : Comment innove-t-on au sein d'un pôle de compétitivité ?
Exemple : le projet Thermide
- 7 : Enjeu de société et innovations
- 8 : Expo - film - débat : visionnez le film... puis débattiez

Cette exposition est accompagnée d'un film qui se décline en quatre parties :

- 1 : Tous égaux face à l'énergie, mon oeil !
- 2 : Pôles de compétitivité énergie, c'est quoi ce truc ?
- 3 : Le réchauffement climatique, ça craint !
- 4 : Inventer, innover pour la planète, ça c'est cool !



Contact : Agathe Laurenceau • tél. 03 80 40 33 22 • agathe@pavillon-sciences.com