

« APPLICATIONS CONCRETES DE L'ECONOMIE CIRCULAIRE A IMPACT POSITIF DANS LE BÂTIMENT »



Voyage apprenant aux Pays-Bas proposé aux décideurs des collectivités (techniciens et élus) et aux professionnels

Du mardi 22 au soir au vendredi 25 novembre 2016 au matin

La commune de Sainte-Hélène et le CAUE vous invitent à participer à un voyage d'étude sur l'économie circulaire appliquée aux bâtiments aux Pays-Bas.

Lauréat de l'Appel à manifestation d'intérêt sur l'économie circulaire en Bretagne et de l'appel à projet « 100 projets pour le climat », le projet de bâtiment scolaire et péri scolaire de Sainte - Hélène vise la labellisation « Cradle to Cradle » (C2C). Ce bâtiment aura donc un impact positif sur l'environnement, la santé et le bien-être des occupants. Tous les matériaux devront être non-toxiques et réutilisables, faisant du bâtiment une véritable banque de matériaux. Nos bâtiments ne généreront donc plus de déchets même en cas de déconstruction.

Pour garantir le succès de ce projet, la commune et l'équipe de maîtrise d'œuvre veulent s'inspirer de nos voisins hollandais, pionniers dans ce type de réalisations. C'est le but de ce voyage apprenant qui permettra de découvrir des exemples et des solutions concrètes.

La commune de Sainte-Hélène et le CAUE du Morbihan, en soutien du projet de bâtiment en économie circulaire, proposent à ses administrateurs, aux élus et techniciens des collectivités locales, à ses partenaires, acteurs de l'habitat et aux professionnels de découvrir l'économie circulaire à impact positif (C2C) appliquée aux territoires, aux bâtiments et dans différents secteurs d'activités.

Ce voyage compte une trentaine de participants. La contribution financière au voyage sollicitée est de 280 €/personne. Elle comprend le coût de location d'un bus (siège grand confort pour la nuit), la location d'une salle et quelques visites. A charge en direct des participants, une nuit d'hôtel à 115 € (petit déjeuner compris) pour une personne ou une chambre pour deux personnes à 130 € et les frais de restauration.

Merci de nous transmettre votre inscription à l'aide du bulletin joint, accompagné du règlement de la contribution demandée avant le 4 novembre 2016.

Pierric Le Fur,
Maire de Sainte-Hélène

Ronan Loas,
Président du CAUE

Voyage co-organisé par :



Contact Sainte-Hélène
Hélène Danel, adjointe
Tél. : 06 60 64 65 99
Mail : helene-danel.ste-helene@outlook.fr

Contact CAUE 56
Tél. : 02 97 54 17 35
mail : conseil@caue56.fr



Le Park 2020

« APPLICATIONS CONCRETES DE L'ECONOMIE CIRCULAIRE A IMPACT POSITIF DANS LE BÂTIMENT »

Voyage apprenant aux Pays-Bas proposé aux décideurs des collectivités (techniciens et élus) et aux professionnels

Du mardi 22 au soir au vendredi 25 novembre 2016 au matin

PROGRAMME

Départ en bus grand confort le 22 novembre entre
19 h 00 et 19 h 30 de Sainte-Hélène.

mercredi 23 novembre



8 h 30 - 10 h 00 :
Visite de l'usine **Desso**
à **Waalwijk** : Entreprise
pionnière en économie
circulaire, Desso conçoit et
fabrique des revêtements
de sols pour les particuliers
et les professionnels.
Comment une entreprise
applique les principes du
Cradle to Cradle dans son

processus de production?

10 h 00 - 12 h 15 :

Déplacement en bus de **Waalwijk** à **Venlo**.

12 h 30 - 17 h 00 :

Visite de la ville de
Venlo, exemplaire en
matière de **Cradle to
Cradle** :

- déjeuner à la mairie,
- visite de l'hôtel de ville et de l'école, tous deux bâtiments certifiés C2C Inspired,
- capitalisation en groupe sur la première journée écoulée.



Nuit au **Bilderberg Hotel De Bovenste Molen** à
Venlo (nuit, dîner et petit déjeuner).

jeudi 24 novembre



10 h 00 - 13 h 00 :
Visite du **Park 2020**, parc
d'activités emblématique
du succès du **C2C**.
Rencontre avec des
entreprises engagées en
économie circulaire (**Mosa**,
etc.).

Déjeuner libre sur place.

14 h 30 - 15 h 30 :

Economie de la
fonctionnalité.
L'exemple de l'éclairage
de l'entreprise **Philips** à
l'aéroport de **Schiphol**.



15 h 30 :

Retour en France en bus.

