

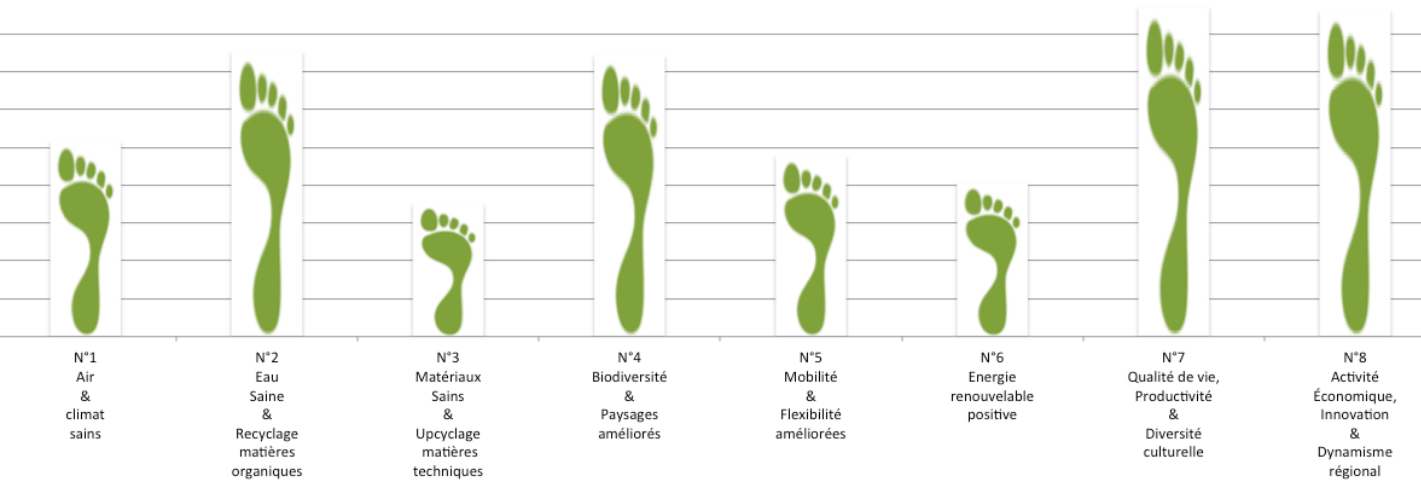
Le samedi 20 mai 2017 de 9h à 12h, Mairie de la Chapelle-Thouarault

Les premiers plans architecturaux : Analyse de son adéquation avec l'empreinte positive C2C et les objectifs architecturaux définis lors des premiers ateliers

Après la réussite des deux premiers ateliers, venez participer **au dernier atelier de définition d'un projet de maison sénior**, construite selon le modèle Cradle to Cradle* (économie circulaire à impact positif).



* « Du Berceau au Berceau » en français



Un nouveau modèle qui préserve le charme et les terres des communes rurales tout en dynamisant le territoire.

DÉCOUVREZ LES 3 ATELIERS PARTICIPATIFS !

- ✓ **25 mars 2017** : définition de l'empreinte C2C du projet
- ✓ **22 Avril 2017** : Atelier participatif sur les fonctions de la résidence et ses objectifs architecturaux
- **20 Mai 2017** de 9h à 12h : Atelier participatif consacré à la mise en relation entre premiers plans architecturaux et empreinte C2C

Votre mobilisation est essentielle. Venez nombreux !

Il n'est pas nécessaire d'avoir participé aux premiers ateliers pour intégrer la démarche

VOTRE CONTACT

Mairie de la Chapelle-Thouarault - Tél. : 02.99.07.61.41



Retours sur les 2 premiers ateliers

Projet de résidence sénior en Cradle to Cradle : Mettre le public sénior au cœur de la construction de la ville durable de demain.

Rappel des objectifs

Vous permettre de vous approprier le projet de maison senior en vous donnant l'opportunité d'exprimer vos envies :

- Vous informer sur le projet et la démarche Cradle to Cradle*
- Recenser des idées d'écosystèmes et de projets afin de concrétiser ces intentions
- Définir les objectifs architecturaux
- Réfléchir ensemble à des espaces de partage
- Créer une dynamique positive sur le territoire !

* « Du Berceau au Berceau » en français



Trois axes de travail prioritaires identifiés

Vos idées nous ont permis d'identifier 3 axes prioritaires pour le projet de la maison sénior :

1 Animation et échanges : Un bâtiment qui, par ses animations et son organisation, favorise les échanges entre résidents et les connecte à la vie locale

Eau et alimentation saines et en circuit court :

3 Un bâtiment qui permet une production et distribution locale de nourriture, la valorisation des biodéchets et qui tend vers l'autonomie en eau avec un fonctionnement en boucle fermée

2

Santé et bien être : Un bâtiment qui améliore la santé et le bien-être de ses occupants



Les 11 objectifs architecturaux définis: Des objectifs, partagés et approuvés

- | | |
|---|---|
| 1) Facilité d'usage | 6) Acoustique et thermique |
| 2) Accès et stationnements aisés | 7) Filière locale et réemploi |
| 3) Des espaces communs et flexibles | 8) Loyers abordables |
| 4) Des espaces extérieurs de qualité (équilibre entre vie collective et intimité) | 9) C'est beau ! |
| 5) Matériaux sains et non polluants | 10) Lumière |
| | 11) Eau et alimentation saines en circuit court |

Des choix d'espaces partagés, avec des idées d'activités, ont également émergé: Jardins partagés, terrain de pétanque, composteurs, tableaux d'écriture, garage à vélos, buanderie...