

# Économie circulaire et bâtiment

## Session n°2



### Objectifs de la formation

Cette formation, dédiée aux acteurs du bâtiment, doit permettre aux participants de concevoir des projets reprenant les principes de l'économie circulaire avec les logiques qui en découlent pour dégager les nouvelles opportunités et ceci par :

- la découverte et l'appropriation d'exemples d'innovations circulaires dans la filière
- l'analyse des flux et leurs impacts économiques, sociaux et environnementaux
- l'identification des parties prenantes et des problématiques liées au secteur

### Matériel, ressources & choix pédagogiques

La formation s'étend sur 1 journée et est divisée en 6 modules correspondant aux objectifs pédagogiques présentés ci-dessus.

La journée comprend des présentations sur diapositives ou maquettes, avec des exposés théoriques suivis de mises en pratique à travers :

- Le [Circulab board](#)
- Le [Circulab partners](#)
- Les [Biomimicards](#)

La journée sera animée par Briec Saffré et Justine Laurent, co-fondateur et associée chez [Wiithaa](#), spécialistes du design thinking et de l'économie circulaire, et Odile du Fou architecte associée au sein de [Addict Architecture](#).

### Durée et date de la formation

La formation aura lieu le mercredi 14 juin 2017.

Elle se déroulera sur 7h30.

> 9h00-18h30

Max. 15 participants.

### Pré-requis

Cette formation est ouverte à toute personne travaillant dans le secteur du bâtiment - construction, usage, démolition - souhaitant appliquer les opportunités de l'économie circulaire au cycle de vie des bâtiments : **salariés d'entreprises du bâtiment ou de promoteurs immobiliers, architectes, maîtres d'ouvrages, maîtres d'oeuvre.**

### Plan de la formation

#### Contexte et enjeux :

- Économie circulaire : définition et principes
- Filière bâtiment : contexte légal et environnemental
- Économie circulaire et bâtiment : axes de solutions

#### Veille technologique et usages :

*Présentations, ateliers, expositions*

- Economie circulaire et construction
- Economie circulaire et usage
- Economie circulaire et déconstruction

#### Applications et cas pratiques :

- Synthétiser à travers l'angle du business model avec le [Circulab board](#)
- Identifier et cartographier les parties prenantes d'un projet avec le [Circulab partners](#)
- S'inspirer de la nature pour innover avec les [Biomimicards](#)

### Suivi et évaluation

A l'issue de la journée de formation, les participants seront évalués via questionnaire pour recevoir un certificat Circulab bâtiment.

### Lieu

La formation se déroule au Circulab hotspot à Montreuil, espace de travail et de création pour le réseau Circulab network.

### Coût de la formation

750 euros HT, soit 900 euros TTC.

**Cette formation peut entrer dans le cadre de la Formation Continue Obligatoire.**

### Prise en charge des frais des participants

Les frais de transport et d'hébergement seront à la charge du client. Les frais de restauration seront pris en charge par Wiithaa.