

Block 2 : Ateliers

ATELIER 4 : Comment la nature peut-elle être une solution en ville ?

Animé par Anne Coubray

ATELIER 5 : Comment rénover et construire des habitats frugaux, résilients, durables et bon marché ?

Animé par Alexandre Fruchet

ATELIER 6 : Comment innover et s'appropriier les nouvelles mobilités douces ?

Animé par Aurore Thery

ATELIER 5 : Comment rénover et construire des habitats frugaux, résilients, durables et bon marché ?

Animé par Alexandre Fruchet

Experts :



Myriame Ali-Oualla, *Post-doctorante en architecture et en sociologie (I2M/PAVE-ENSAPBX).*



Thierry Decadt, *Directeur de l'immobilier à l'Université de Bordeaux.*



Laurent Mora, *Professeur d'Énergétique à l'IUT de Bordeaux.*

Déroulement :

- Introduction thématique & contexte
- Échanges :
 - Comment chaque profession aborde la notion de résilience ?
 - Quels sont les défis à relever pour mettre en place cette résilience dans l'habitat ?
 - Comment pouvons-nous surmonter ces défis ?
- Ensemble, identifier les opportunités / priorités
- Conclusions

ATELIER 5 : Comment rénover et construire des habitats frugaux, résilients, durables et bon marché ?

Animé par Alexandre Fruchet

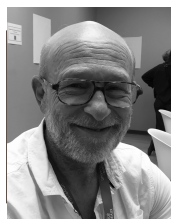
Experts :



Myriame Ali-Oualla, *Post-doctorante en architecture et en sociologie (I2M/PAVE-ENSAPBX).*



Thierry Decadt, *Directeur de l'immobilier à l'Université de Bordeaux.*



Philippe Galimard, *Enseignant-Chercheur, Université de Bordeaux*

Principaux points à retenir :

- Blocages : évolution de la réglementation
 - Confort d'été – biosourcés
 - Assurances / Aspect Economiques
- Renovation / Evolution :
 - Centré sur l'utilisateur
 - Dépasser les problèmes de formation
 - Local / Circuit court / low tech
- Leviers psychologiques
 - Qu'est ce qui est acceptable / habitudes
- Logements et espaces vacants : réappropriation
- Mesures : besoin à l'usage / commande (adaptabilité de l'utilisateur et du bâtiment)