



« BOÎTES A LIRE »



LES ACTEURS

> **DnMade Objet 2,**
 - démarche de projet
 - conception,
 - réalisation de 5 dispositifs

> **les équipes,**
 Christine Ravit,
 Etienne Cantais,
 Michel de Nagourski,
 enseignants

> **Commanditaires et partenaires**
 - CONSEIL DE QUARTIER OUEST DES PENTES,
 - CONSEIL DE QUARTIER BAS DES PENTES PRESQU'ÎLE,
 - QUARTIER CAPUCIN, LYON LES PENTES,
 MAIRIE DE LYON, 1ER ARRONDISSEMENT

UN PROJET D'INNOVATION SOCIALE

L'IDEE DU PROJET

> A l'origine du projet, le Conseil du quartier des pentes, et l'appel à projet « BOITES À LIRE » du 1er arrondissement envisage de remettre à l'honneur les boîtes à lire existantes avec la volonté de les rénover, pour :

- Réactiver le partage du plaisir de la lecture
- Favoriser l'accès à la culture
- Créer du lien social
- Donner une seconde vie aux livres et éviter le gaspillage
- Contribuer à l'économie circulaire sur le 1er arrondissement en proposant un travail de conception aux étudiants de l'Esaa La Martinière Diderot et en privilégiant pour la réalisation des partenariats locaux.

> Après avoir rencontré les usagers du quartier, questionné les différents dispositifs « boîte à lire », les étudiants ont travaillé à la conception puis réalisation de dispositifs « boîtes à lire » en s'appuyant sur l'existant et le cahier des charges initial donné par le conseil de quartier des pentes.

> Après une rencontre avec partenaires, dont les services techniques - les 5 dispositifs seront installés sur leur site en mars 2023.

LES ETAPES DU PROJET

> temps 1 > juin 2022

- Étude critique des dispositifs existants dans leur environnement et contextes spécifiques ;
- Rencontre des usagers du quartier pour définir les enjeux et conditions du projet ;

> Atelier conception 1 > septembre 2022

- Elaboration d'hypothèses volume à partir du cdc initial amplifié de deux contraintes :
- > Les dispositifs s'envisagent prenant place à partir et autour des boîtes existantes.
- > Leur visibilité et leur usage sont amplifiés par une communication favorisant l'échange et la rencontre.

> Atelier conception 2 > octobre 2022

- Retour critique sur les hypothèses
- Développement et mise au point vers une maquette échelle mise en situation sur site,

> Atelier conception 3 > décembre 2022

- développement par la mise au point du projet et leur réalisation,

> installation sur sites des dispositifs > mars 23

- l'installation sur site est prévue par les services techniques de la ville, fin mars 2023.

sept/ décembre 2022

