

POB ! (tmp)

Plan d'Occupation du Borum (temporaire)

Où comment occuper le forum dans la perspective d'une phase 2 du projet collectif :

- commencer à faire des trucs
- rencontrer d'autres gens qui veulent faire des trucs
- préfigurer / préciser les enjeux du collectif

sur le mode : Bureau d'études / Bureau temporaire des projets / salle de réunion plus ou moins publiques / interventions éclair (état d'urgence)

Propositions :

- accrochage des documents relatifs au projet (mails, pads, cartes, books, mp3...) : plan d'action
- tableau noir ou blanc pour la participation des visiteurs
- buvette associative
- soupe chaude
- adhésions à l'asso
- micro-performances ou expositions
- utilisation des vitrines pour élaborer le programme
- ...

Laboratoire des Hypothèses (<http://laboratoiredehypotheses.info>)

Outre la participation à des moments d'écriture collective du projet, le laboratoire peut occuper le Forum sous différentes formes :

- Mise en place du mobilier d'expédition qui se transforme en caisses de stockage et de transport (et vice versa).
- présentation et réfection du Saint Ortaire, notre zodiac d'expédition.
- reconstruction et amélioration de la grue d'exploration.
- pépinière de plantes insulaires (dans le tourniquet du hall par exemple)
- projection des films du labo sur les vitrines à la nuit tombée avec diffusion du son par radio FM.
- étalage au sol de nos 10000 images en attente de tri pour constituer notre somme documentaire.
- installation de la bibliothèque insulaire
- présentation de notre maison d'édition « Around Press » et activation des premiers systèmes d'insolation ou de couture (mise en place de racks d'insolation sous la verrière par exemple).

EspaceTemps nécessaire :

- Zone atelier RdC : environ 100m², un à deux jours par semaines pour de la construction / travail du bois, dont stockage du matériel hors de ces périodes (20 m²).
- Bureau pour les réunions du labo.
- un espace vitrine un soir par semaine (projections des films)

Le laboratoire met à disposition du collectif :

- des outils bois/métal (Scie à onglet/circulaire/rabot/poste à souder...)
- ordinateurs → linux
- antenne-amplificateur wifi
- matériel vidéo (écrans TV, câbles, vidéoprojecteur, etc.)