



Première réunion par les personnes intéressées pour fonder une association de FABLab dans la région de la Côte.

Prochain objectives

Mise en place de la communication interne

Délais : au plus vite

Quoi ?

- Mise en place d'un wiki
 - Créer une possibilité pour les intéressées de **remplir un profil sur leurs compétences et leurs intérêts** vis à vis du FABLab (type de machines, activités).
 - Partage de la recherche sur les prix et possibilité des équipements
 - Matériel existant que les membres sont prêt à amener
 - List d'idées de projets à la recherche de collaborateurs
- et d'une liste de distribution e-mail (ou voir [Google Groups](#))
- **Fixer une date** (poll doodle ?) pour une assemblée constitutive mi-novembre

Responsable : Greg

Statuts de l'association

Délais : mi-novembre

Elaboration des statuts dans un wiki ou [Google Docs](#) (chat, commentaires et live edit)

- Définir les types de membres et leurs activités
- Les modèles de financements
 - Différent modèles possible (inscription initial + annuel)
 - Par projet, Par impression
 - Selon type de membres
 - Financement commun de projet fédérateur de l'association vs projet fait par des groupes pour soi-même.
- Comment les décisions d'investissement sont votées ?
- Clause sur la responsabilité et le risque / sécurité
 - Membre doit signer document qui l'engage à avoir une rc et respecte les consignes de sécurités.
 - Par rapport, au matériel prêté par les membres
- Etablir les rôles et cahier de charges dans l'association : président (contact sponsors ?), secrétaire, responsable matériel,...
- Apprentissage et redonner à l'association.
- Environnement favorable à la création
- Partage de connaissance

¹ * nom provisoire, dépend de l'emplacement du local?

Responsable : ?

Recherche d'un local

Délais : dès maintenant

- Aération / attention détecteur
- Rez-de chaussée?
- Electricité suffisante
- Accès par transport public

Responsable :?

Vision possible pour le début

Au-delà de l'aspect communautaire et partage de connaissance qui est fédérateur, on peut distinguer trois types d'intérêt différent exprimé par les personnes présentes :

1. Imprimante 3D : processus de création virtuel et passage à une réalisation physique.
2. Création de machine de production physique DIY (Do It Yourself)
3. Au-delà du "Bricolage électronique" (arduino, raspberry,..) avec un aspect design et mise en commun de compétence (électronique, informatique, mécanique et design)

Il en ressort qu'il y a deux types d'activités qui pourraient être réalisées en parallèles :

1. Achat d'une imprimante 3D pour que les membres puissent se familiariser avec une première technique de fabrication et imprimer leurs projets individuelles
2. Création de 1-2 projets fédérateurs conduit par un groupe de motivé pour aider la visibilité de l'association et mettre en place un noyau communautaire de « régulier ».

Autres points discutées

Trouver des projets et activité d'une utilité public pour intéresser les sponsors / communes.
Faire venir les gens : Ex. Passeport vacance.

Possibilité d'obtenir un label FABLab officiel, implique le fait de suivre une charte assez précise.

Risque / devoir de surveillance

Personnes présentes

- Gregor Bruhin
- Christophe Cachin
- Xavier Durussel
- Boris Fritscher
- Gaspard Grosjean
- Roux Puffi
- Maximilian Schleiss
- Luca Lo Valvo
- Sébastien Wirz
- ??
- ??
- ??
- ??
- ??

Croix Verte de Nyon, le 3 octobre 2013, Boris Fritscher