

Préparation de l'Open Bidouille Camp Brest 4

Réunion 1

mercredi 26/11/2014 aux Fabriques du Ponant, de 18h30 à 20h00

Présents :

Caroline Nérot (Petits débrouillards), Alice Pennors (Les Chats Cosmiques), Stéphane Philippe (TyFab, MDL, FdP), Fanny Viale (Siam Amap'Orte), Vincent Escarguel (TyFab), Mathias Bellanger (BAPAV), Hugo Mayere (FdP), Pauline Dumont (Petits débrouillards), Julie Souverain (Urbane Collecte), Mooshka Belmont (Les Chats Cosmiques).

Ordre du jour

- tour de table
- discussion sur la date de l'évènement
- dates des prochaines réunions
- dossier Fête de la Bretagne

Compte rendu

1) Tour de table

- Chacun se présente et sa structure.
- Stéphane soulève qu'il ne sait pas si RobotSeed peut participer : discussion sur la participation des entreprises. Si la charte est respectée, tout le monde peut.
- Parlant pour la MDL, Stéphane nous informe que les personnes de la MDL ne seront pas beaucoup disponibles dans les mois de préparation, mais bien présents juste avant et pendant.
- Alice nous parle des B.B Makers, suite à la rencontre avec Habib de cette asso de makers. Ils montent des ateliers, in situ et en ligne. Elle propose de les inviter à l'OBC. Quoi ? Qui ? Comment ? Combien ? Sur le principe, tout le monde est d'accord. Les questions à discuter ultérieurement dans la case « participants ».

2) Date de l'évènement

Suite à un sondage envoyé sur la liste de diffusion la date qui était sortie est celle du 16 mai. En regardant de plus près, on se rend compte de plusieurs choses :

- c'est un week end de 4 jours : à Brest les scolaires auront école le mercredi et pas le vendredi, pour faire le pont.
- c'est le week end des fanfares et de la foire aux croûtes à Brest
- le week end suivant, du 23 mai, est un week end de 3 jours aussi, avec le lundi férié = cela permettrait aux animateurs d'avoir quand même un jour de repos dans le week end.
- les modélistes ont un gros évènement le week end du 16 mai et ne pourront pas apporter d'objets volants.

Nous faisons donc un tour de table des avis, pour décider de garder le vote du 16 mai ou de choisir le week end du 23 mai.

Pour le 16 mai = zéro votes

pour le 23 mai = 5 votes

peu importe = 4 votes

doivent se renseigner dans leur structure = 2 votes

Le week end du 23 mai semble se démarquer.

Nous réfléchissons donc à la structure de l'OBC : 1 seul jour ? 2 jours ? Une nocturne ?...

Il ressort des discussions le programme suivant :

- vendredi 22 mai fin de journée/soir = installation et soirée des installateurs
- samedi 23 mai au matin avant ouverture = installation, petit déjeuner des participants
- samedi 23 mai vers 10-11h jusqu'à 18-19h = ouverture au public

- samedi 23 mai vers 17-18h = apéro concert bricole (un concept à développer)
- samedi 23 mai après la fermeture au public = soirée off.
- dimanche 24 mai de 10h à 17h = ouverture au public. Le matin, comme il y a peu de monde, les animateurs pourront naviguer sur les stands et découvrir les ateliers de leurs voisins.
- dimanche 24 mai après la fermeture = rangement ménage pour une fin de dimanche dynamique.

Cela ferait donc, pour le public, deux jours de festival : les samedi 23 et dimanche 24 mai 2015.

3) Dates des prochaines réunions

Nous proposons une réunion par mois d'ici l'événement à partir de 2015. Voilà les dates :

- fin janvier 2015 (date communiquée plus tard): soirée remue-méninges : c'est le moment de lancer vos idées sur les nouveautés, ce que l'on garde comme animations, sur ce que l'on innove. C'est aussi le moment d'inviter vos structures amies pour leur proposer de participer, les inclure dans la dynamique de l'OBC !
- Mercredi 25 février 18h30/20h00 = réunion organisation 2
- Mercredi 25 mars 18h30/20h00 = réunion organisation 3
- Mercredi 29 avril 18h30/20h00 = réunion organisation 4

Toutes ces réunions auront lieu aux Fabriques du Ponant. Vous pouvez dès à présent vous inscrire dans le framadate ici : <https://framadate.org/mood8juoigk8mssz>

Vous pouvez suivre le rétro-planning sur la page dédiée à l'OBC sur le wiki des fabriques du ponant : http://wiki.lesfabriquesduponant.net/index.php?title=Open_Bidouille_Camp

4) Dossier d'appel à projet pour la fête de la Bretagne

Ce dossier est à renvoyer le 12/12. Caroline et Antony des petits débrouillards, pour le collectif, le rempliront et le soumettront.

Le dossier est relativement similaire à celui de l'année précédente, les fondements étant les mêmes et pourront être réutilisés.

Le collectif est sollicité pour apporter des idées supplémentaires sur certains points :

* « expliquez en quoi le coeur du projet célèbre la Bretagne » :

en plus de la force des Fabriques du Ponant en Bretagne, du savoir faire des brestois etc,

- liens avec d'autres OBC de Bretagne : échanger entre OBC, faire des actions communes si les dates sont les mêmes
- mettre en place une box bilingue, en lien avec Canal Ti Zef – Alice nous prépare un texte explicatif pour le dossier
- la grainothèque représente la richesse de Bretagne – Hugo prospecte pour un parrainage par le conservatoire botanique
- intégration des sciences participatives : faire des bretons des acteurs dans l'obtention et l'analyse de données sur leur patrimoine.

* « présence artistique envisagée » :

- groupe ou artiste musical
- ateliers artistiques
- décoration de l'évènement par des participants, des voisins.

* « la place faite aux langues de Bretagne »

- mettre en place une box bilingue, en lien avec Canal Ti Zef – Alice nous prépare un texte explicatif pour le dossier

* « l'implantation de la fête en semaine »

- Avec Astrolabe, pendant la semaine, organiser un prélèvement de plancton dont les récoltes seront observées dans le biohacklab pendant le week end.
- Pendant la semaine, les habitants et les partenaires de quartiers seront invités à découvrir certains ateliers dans leur quartier, comme une déambule.

5) Outils de Travail

Voici le lien vers la carte euristique liée à l'organisation dans laquelle nous pouvons noter les idées qui surgissent lors des réunions.

<https://coggle.it/diagram/5475e87f1c645899104abdbf>

Vous pouvez ainsi la consulter à chaque fois.