



technistub

Association Technistub

Assemblée générale ordinaire 2017

Rapport d'activité 2017

22 juin 2018 – S. Laborde



technistub

Vue d'ensemble 2017

- Amélioration du lab
- Événements
- Formations
- Supports de communication
- Prestations



technistub

Améliorations du fablab

- Nouveaux équipements :
 - Pack de licences Autodesk
 - Imprimante 3D (Ultimaker 3)
 - Outillage manuel
- Remise en état de machines :
 - CNC Cielle (en cours)
 - Fraiseuse
 - Tour métal (en cours)
 - Plasma (en cours)
 - Imprimante 3D Prusa (en cours)
 - Bungard (en cours)



technistub

Visites d'autres lieux/fablabs

- Visite au CCSTI - La Casemate (Grenoble)
- Visite au Starship Factory (Bâle)
- Visites à La Fabrique (Strasbourg)



Événements

technistub

- Mini Maker Faire Strasbourg - 27 & 28 mai 2017
- Maker Faire Paris - 9 au 11 juin 2017
- Journée hétérotopique à la Fabrique - 16 septembre 2017 (Strasbourg)
- Code Ton #Avenir - 30 septembre 2017 (Mulhouse)
- Course d'OFNI - Août 2017 (Kembs)
- Fête de la science - 14 & 15 octobre 2017 (Mulhouse)



technistub

Mini Maker Faire Strasbourg

27 & 28 mai 2017

- Manifestation éprouvante (chaleur)
- Organisation peu efficace
- Peu de visiteurs
- Pas de contacts particuliers établis sur place.

⇒ Bilan mitigé





technistub

Maker faire Paris

9 au 11 juin 2017



- Transport de l'arène de Makerfight
- 1 combat de démonstration toutes les heures
- Stand un peu à l'écart, au RdC
- Pas mal de visiteurs

⇒ Bonne opération de communication dans monde des makers

⇒ Opération financièrement transparente car MFP a payé le transport de l'arène et la Ville de Mulhouse a pris en charge l'hébergement

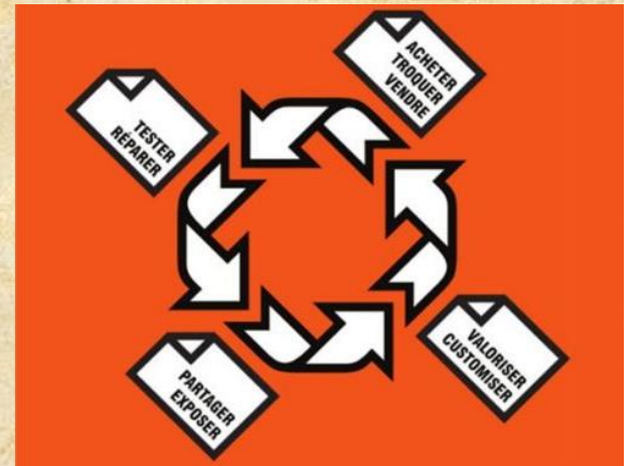


Journée hétérotopique à la Fabrique

technistub

16 septembre 2017 (Strasbourg)

- Journée un peu atypique
- Public varié, pas uniquement maker
- Entretien des bonnes relations avec La Fabrique
- Journée perturbée par la météo
- Un peu de ventes de matériel





technistub

Code ton #avenir

30 septembre 2017 (Mulhouse)

- Organisé par Kidslab
- Tenue d'un stand de découverte de Technistub avec imprimante 3D, arduino, drones, etc
- Bons contacts établis avec:
 - Bibliothèques de la ville (⇒ boîtes à histoires)
 - «L'autre association» (Strasbourg) ⇒ contact pour Makerfight
 - Orange Alsace





technistub

Course d'OFNI Août 2017 (Kembs)

- Première participation de Technistub
- Équipe Technistub arrivée 9^e/14
- Beaucoup de fun
- À refaire? Des volontaires?



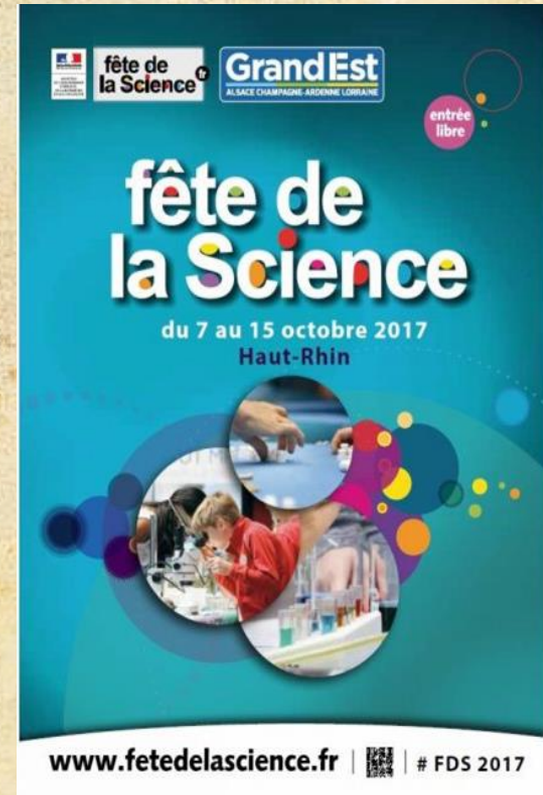


technistub

Fête de la science

14 & 15 octobre 2017 (Mulhouse)

- Stand partagé avec Kidslab
- Présence sur les 2 jours
- Beaucoup de passage



⇒ qq contacts pour Technistub (nouveaux membres)

⇒ qq contacts pour Makerfight (collège Wolf)



technistub

Formations

- MOOC IMT
 - Arduino
 - Impression 3D
- Soudage
- Forge
- Sketchup (non terminée)





technistub

Makerfight #3

8 avril 2017

- Excellent cru de Makerfight pour sa 3^e édition
 - Env. 1300-1400 visiteurs
 - 7 ou 8 fablabs présents
 - 20+ robots
 - 12 stands





Nouvelle version de Makerfight.fr

technistub

The image shows a collage of two screenshots from the Makerfight website. The left screenshot displays the 'RÈGLEMENT MAKERFIGHT' page, featuring a close-up of hands working on a robot's internal wiring. The right screenshot shows a promotional banner for 'MAKERFIGHT BY TECHNISTUB' dated '21 AVRIL 2018 @ WALKHOUSE' with a blurred background of a robot competition.

MAKER FIGHT HOME À PROPOS

RÈGLEMENT MAKERFIGHT

Accueil / Règlement MAKERFIGHT

RÈGLES GÉNÉRALES

Le règlement de Makerfight est volontairement simple et appelé à être modifiées selon les besoins dans les prochaines éditions.

PRÉAMBULE

1. La sécurité avant tout (safety first). La sécurité des personnes doit être la préoccupation première lors de toute activité liée à Makerfight.
2. Soyez excellents les uns envers les autres (be excellent to each other). Le bon fonctionnement de la communauté est au cœur des préoccupations de chacun, et cela passe par un respect mutuel. En cas de doute, pour résoudre un conflit, gardez en tête ce pour quoi nous sommes tous membres de l'association, et cherchez toujours à résoudre les problèmes de manière positive.
3. Ne nous obligez pas à créer de nouvelles règles (don't make us create new rules). Personne n'aime les règlements étalés sur un trop grand nombre de pages. Chaque règle existe parce que quelqu'un, un jour, a eu un comportement inapproprié, rendant la création de ladite règle malheureusement indispensable. Ne soyez pas cette personne !

PARTICIPATION À MAKERFIGHT

MAKERS DE ROBOTS

Les robots sont conçus et construits par les membres de la communauté de Makerfight. Ils sont destinés à participer à des compétitions de robotique. Pour plus d'informations, consultez le règlement de Makerfight.

Chaque compétition de Makerfight est organisée par un comité d'organisation. Ce comité est composé de membres de la communauté de Makerfight. Les membres du comité sont élus par la communauté de Makerfight.



Atelier « Boites à histoires »

technistub

- Contact avec la mairie lors de « Code ton #Avenir »
- Demande pour les bibliothèques de la ville
- Fabrication par Christophe
- Logiciel par Christophe, Bertrand et Vincent
- Mise en place par Christophe, Bertrand et Vincent

⇒ Atelier de fabrication avec des enfants à la bibliothèque/médiathèque

⇒ Prestation rémunérée :-)



2017 en une diapo

technistub

- Bonne année pour Technistub mais année de transition
- Déménagement prévu en 2018)
- Participation et animation de plusieurs événements
- Quelques formations (trop peu ?)
→ pas assez de formateurs bénévoles issus du Stub.
- Organisation de Makerfight
- Participation au RFFLabs (Réseau Français des Fablabs)

Mais...

- Pas assez de participation des membres (hors CA) aux activités de promotion de l'association. Il est trop difficile de recruter pour animer les différents événements.
- Trop peu de partage de documentation de façon pérenne au sein de Technistub ⇒ actions en 2018.



technistub

Merci à tous

Faisons de 2018, une année encore plus réussie !
Et cela a déjà pas mal commencé...