



technistub

Association Technistub

Assemblée générale ordinaire 2017

Rapport moral

22 juin 2018 – S. Laborde



Qui sommes nous?

technistub

- Technistub est un atelier-laboratoire associatif mutualisant différents moyens nécessaires à la réalisation de projets technologiques.
- L'objectif de cette association est de permettre à des porteurs de projets de tester et de réaliser leurs idées.
- La clé est la mutualisation de 3 types de ressources indispensables :
 - **Un lieu** : des surfaces de travail et des postes techniques partagés entre tous les utilisateurs.
 - **Des outillages** : l'association est équipée d'outillages traditionnels et numériques. Chacun peut utiliser ces matériels et peut aussi mettre à disposition son propre matériel.
 - **Compétences**: les porteurs de projet ont des expériences variées, échangent et partagent leurs compétences et leurs idées.



Fonctionnement de l'association

technistub

- L'association est gérée par un conseil d'administration élu :
 - Président : Stéphane Laborde
 - Vice-président : Julien Blaise
 - Trésorier: Thierry Adloff
 - Secrétaire: Christophe De Sabbata
 - Assesseurs : Guillaume Strub et Bertrand Sahler
- Les statuts et le règlement intérieur de l'association sont disponibles sur le site web de Technistub, www.technistub.org
- L'association est composée de 60 membres dont 57 à jour de cotisation (47 actifs et 10 sympathisants).



Activité courante de l'association

technistub

Animation de sessions d'ouverture 2 fois par semaine :

- Mercredi soir:
 - 18h30 – 22h30
 - Réservé aux membres actifs
 - En moyenne 5-7 personnes
- Vendredi soir:
 - 18h – 24h
 - Session « Open Stub » pour tous les membres et visiteurs
 - En moyenne 10 à 20 personnes



Activité courante de l'association

technistub

Mise à disposition et entretien de l'atelier/laboratoire situé au 5 rue Jules Ehrmann à Mulhouse:

- Obtention de pack de licences Autodesk.
- Récupération de diverses machines (perceuses à colonnes, postes à souder, etc)
- Remise en état de machines :
 - Fraiseuse CNC Cielle (tutoriel en cours de rédaction)
 - Fraiseuse manuelle
 - Tour métal (en cours)
 - Imprimante 3D Prusa (en cours)
 - Conception et fabrication de chronos géants pour la course à pied (V2 terminée, V3 en cours)
 - Projet de graveuse LASER (en cours)



Activité courante de l'association

technistub

- Présence sur internet:
 - Site web : <http://technistub.org/>
 - Pages Facebook : <https://www.facebook.com/technistub/>
 - 712 personnes abonnées au 31/12/2017 (+34%), 769 (+8%) personnes abonnées au 13 juin 2018.
 - Comptes Twitter :
 - @Technistub suivi par 716 personnes (+33%)
 - @makerfight68 suivi par 563 personnes (+∞ %...)
 - Google group Technistub: 137 membres
- Participation au Réseau Français des Fablabs (RFFLabs): forum, chat, mailing-list, etc.



technistub

Actions visant à la promotion de Technistub (cf. rapport d'activités 2017)

- Ces actions sont organisées par Technistub ou bien Technistub y participe pour sa promotion ou celle de son objet et de ses valeurs.
- Organisation de:
 - Makerfight 3
- Co-organisation de:
 - Atelier « boîtes à histoires » avec les bibliothèques de Mulhouse.
- Participation à:
 - Course d'OFNI de Kembs (9^e/14)
 - Braderie de la Fabrique à Strasbourg
 - Fête de la science à Mulhouse
 - Code ton #avenir à Mulhouse



technistub

Formations

(cf. rapport d'activités 2017)

- MOOC Institut Mines-Télécom (IMT)
 - Programmer un objet avec Arduino
 - Impression 3D
- Soudage
- Sketchup (non terminée)
- Forge



Locaux

technistub

- Le local actuel de l'association est loué à l'association e-nov Campus. Le matériel utilisé dans ces locaux est la propriété de l'association hormis quelques matériels identifiés (tour, fraiseuse, découpeuse laser). Les locaux actuels sont toujours temporaires, le déménagement définitif devrait avoir lieu en 2018 au sein du nouveau KM0 / village industriel fonderie.
- Nous disposons également de 2 lieux de stockage pour le matériel ne pouvant pas être mis en place dans nos locaux. Une partie des locaux attenants à KM0 appartenant à M2A, ainsi qu'un entrepôt à Orbey.



Perspectives

technistub

- 2018 devrait être une année charnière.
- Ce sera l'année d'un nouveau déménagement prévu à KM0.
- Le projet associatif de Technistub pourra alors prendre toute son ampleur en devenant l'espace d'expérimentation au sein de KM0 et en son centre. Cela nous permettra de croiser de nouveaux publics et de faire grandir notre association en plein accord avec ses objectifs.



Remerciements

technistub

- Nous tenons à renouveler nos remerciements à la ville de Mulhouse ainsi qu'à M2A, avec qui les contacts sont excellents et qui nous soutiennent notamment dans l'organisation d'événements et dans certaines démarches administratives ou pratiques.
- Nous voulons également remercier les partenaires qui ont soutenu Makerfight 2017 et son organisation : la ville de Mulhouse, M2A, Leroy Merlin, Thurmelec, Hackable, Black Owl Studio, Eyrolles, KM0, l'IUT Lab, la MAIF, etc.
- Merci également à l'association e-nov Campus, qui nous fait confiance et avec qui d'excellents liens se sont noués.
- Et surtout, un grand merci aux membres de l'association, merci pour votre engagement, merci pour votre envie de faire bouger les lignes, votre envie de faire !