

	<h2>Ateliers Informatiques</h2> <p>Ces ateliers, nés à la suite de la fête des 4R de septembre 2016, répondent à une démarche de recyclage. Nous souhaitons montrer que les ordinateurs de nos greniers peuvent revivre</p>	
---	---	---

Ateliers informatiques : bilan saison 2017/2018

Les ateliers informatiques ont commencé par une collecte de vieux ordinateurs. L'objectif de l'année était de les réparer pour les redonner à des associations.

Cinq ateliers ont été organisés par Loïs REMY dans les locaux du Lycée La Mennais, le samedi matin :



24 février (4 personnes)	Réassemblage et nettoyage matériel de l'ordinateur	 <p><i>Le monde de Linux possède des versions appropriées à chaque ordinateur</i></p>
24 mars (6 personnes)	Découverte des principes des logiciels libres et de la plateforme Framasoft.net	
14 avril (4 personnes)	Création d'une clé USB Linux Live et d'installation	 <p><i>Ordinateur vieux de moins de 10 ans</i></p>
26 mai (3 personnes)	Création d'une clé USB Linux Live et d'installation	
16 juin (1 personne)	Nettoyage et essai d'installation de Linux	

Bilan

- Les membres des ateliers ont pu découvrir quelques outils libres pour expérimenter l'utilisation de vieux ordinateurs.
- Mais nous n'avons pas pu réparer les ordinateurs récupérés, par manque de temps et de compétences

Perspectives envisagées



Créer un Fablab* avec le lycée La Mennais

Intégration des ateliers informatique dans le Fablab

Recrutement d'animateur et d'organisateur

* Fablab : Laboratoire de Fabrication. Atelier ouvert avec mise à disposition des machines (imprimante 3D, fraiseuse à commande numérique, appareils de mesures, logiciel de conception mécanique, logiciel de création de carte électronique, ...) . Entraide entre les membres, et partage du travail.