

Accueil

Bienvenue sur le wiki du BIK'LAB !

Cet espace est destiné à rassembler et partager des ateliers et des documentations techniques du BIK'LAB et du [réseau des FabLabs des lycées de l'académie de Guadeloupe](#)

La sélection du jour

Découvrez un [FabLab de Guadeloupe](#), utilisez une de nos [machines](#), découvrez un de nos [tutos](#), ou remixez un de nos [projets](#) !

Annuaire du réseau des FabLabs des lycées de l'académie de Guadeloupe

Chaque lycée de la Région Académique de Guadeloupe est équipé d'un [fablab](#).

Depuis janvier 2023, [le wiki du BIK'LAB](#) rassemble également des contributions du réseau des FabLabs de la Région Académique de Guadeloupe.



- [LGT Baimbridge](#)
- [LGT Sonny RUPAIRE](#)
- [Lycée polyvalent Charles Coeffin](#)
- [LPO_baimbridge \(Lycée Chevalier de Saint Georges\)](#)
- [LPO Pointe Noire](#)
- [Lycée Faustin Fleret](#)
- [Lycée Charles Coeffin](#)
- [Lycée Raoul Georges Nicolo](#)
- [Lycée Robert Weinum \(Saint Martin\)](#)

La majorité des ateliers proposés par [le BIK'LAB mobile](#) sont reproductibles dans les fablabs des lycées.

Les documentations d'utilisation et de maintenance des machines sont réalisées de manière collective par des membres du BIK'LAB et des enseignant·e·s de l'Académie.

[Lire la suite...](#)

Calibrage de la 1ère couche

[Lire la suite...](#)

Tamagotchi

Le tamagotchi est un jouet électronique portable qui simule un animal de compagnie virtuel, nécessitant des soins et une attention régulière de la part de son propriétaire. Sorti au Japon en 1996, ce jouet a connu un succès planétaire en 1997.

[Lire la suite...](#)

Modéliser un polyèdre avec Freecad

[Lire la suite...](#)

Contribuer au Wiki



From:

<https://wiki.lebiklab.fr/> - Wiki Le BIK'LAB

Permanent link:

<https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=start&rev=1683298377>

Last update: **04/04/2024 15:35**



