

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 tuto, ou remixez un de nos projets !

FabLab du lycée polyvalent Charles Coeffin



Lycée Général Technologique, et Professionnel, à [Baie Mahault](#)

[Lire la suite...](#)

Nettoyage de l'extrudeur

La seule opération de maintenance que nous ayons eu à faire sur cette imprimante est le nettoyage de la poulie de l'extrudeur.

[Lire la suite...](#)

Imprimer un dé

Imprimer un dé ne pose pas de soucis majeur, en général, pas besoin de supports.

Les dés du commerce sont lestés au centre pour faciliter leur usage et permettre un vrai "hasard". Dans le cas d'un dé imprimé en 3D, on a tendance à **utiliser un remplissage à 100%**

[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=1674420309>

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

