

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](#) !



Lycée Chevalier de Saint Georges



Nous disposons du matériel suivant:

[Lire la suite...](#)

Changer, Charger/Décharger du filament sur

I'Ultimaker 3 extended

Cette page présente les manipulations pour un changement de filament

[Lire la suite...](#)

Compresser un PDF

Les PDF générés par les traitements de texte ou obtenus par le scan de documents sont souvent très lourds, voire dépassent la taille autorisée par une plate-forme pour la constitution d'un dossier.

Ce tuto rapide montre comment compresser un fichier PDF

[Lire la suite...](#)

RLIEH : Remote Location Intelligent Ecosystem Handler

[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=1675036406>

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



