

# 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](#) !



## FabLAB du LGT Robert Weinum - SXM



Découvrez ici les différents espaces de notre FabLAB où nous pouvons inventer, créer, réparer et bien

plus !  C'est le début de la fin de l'obsolescence programmée 

[Lire la suite...](#)

---

## Tarifs & conditions d'utilisation des imprimantes FDM

Cette section présente les tarifs et conditions d'utilisation des imprimantes 3D FDM ([Prusa MK4](#) / [Prusa CORE One+](#)) du BIK'LAB

[Lire la suite...](#)

---

## Installer Ultimaker Cura sur Ubuntu

Ultimaker propose des versions de son slicer Cura pour Windows, Mac et Linux.

Depuis la version 5.0, l'image snap de Ultimaker refuse de se lancer et affiche un message d'erreur OpenGL. Cet article liste les manipulations pour installer la dernière version d'Ultimaker Cura sur Ubuntu.

[Lire la suite...](#)

---

## Impression 3D de spécimens de la faune de Guadeloupe

Cette page recense des projets d'impression de figurines de la faune de Guadeloupe.



Cette page a été créée à l'occasion d'un projet du BIK'LAB avec l'Agence Régionale de la Biodiversité des îles de la Guadeloupe (ARBIG), d'autres modèles sont ajoutés au gré des découvertes et des projets des contributeurs du wiki

[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=1683297735>

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

