



Low-tech Péi ASSOCIATION

Réseau réunionnais d'acteurs impliqués dans le travail et la diffusion des low-techs. Le low-tech lab Péi est co-animé par des membres de l'association Ekopratik, de l'université de la Réunion et du CNRS.

📍 12 avenue Grand Piton 97411 Saint Paul, La Réunion



🌐 <http://www.ekopratik.fr/>

Elle privilégie des ressources locales renouvelables des systèmes



Visière protection

Visière protection pour se protéger des gouttelettes...

👉 Très... facile ⌚ 5 minute(s)



Vélo-Blender

Un vélo-blender pour mixer vos smoothies à la force des...

👉 Moyen ⌚ 1 day(s)



Rocket Stove en L

Il s'agit d'un foyer à bois particulièrement performan...

👉 Facile ⌚ 72 hour(s)



Baba cuiseur bois v1

Construction d'un mini-cuiseur bois à partir de boite...

👉 Très... facile ⌚ 15 minute(s)



Règle de semis

Règle de semis pour petit jardin. Elle permet de semer...

👉 Facile ⌚ 1 hour(s)



Semoir grosse graine

Semoir destiné à des graines volumineuses, par exemple...

👉 Facile ⌚ 30 minute(s)



Grelinette

La grelinette, ou bio-bêche, est un outil permettant...

👉 Moyen ⌚ 1 day(s)



Cueille-fruits

Un grand manche, un système de collecte au bout et A VOU..

👉 Très... facile ⌚ 2 hour(s)



Cueille-fruits

Le cueille-fruit est un instrument de jardinage...

👉 Facile ⌚ 2 hour(s)



Guimbretiere Guillaume

Suivre

Citoyen chercheur (CNRS)



Sylvain Barbot

Suivre

Fondateur Ekopratik



Sté Jean

Suivre

Animatrice Écologie Pratique à Ékopratik



Romain

Suivre

L'utilisateur n'a pas rentré d'informations à son sujet



Melow

Suivre

L'utilisateur n'a pas rentré d'informations à son sujet



Valentine

Suivre

L'utilisateur n'a pas rentré d'informations à son sujet



AlexandreL

Suivre

L'utilisateur n'a pas rentré d'informations à son sujet



Anso

Suivre

L'utilisateur n'a pas rentré d'informations à son sujet

Rencontre LOWTECH PEÏ

Présentation commission, Bilan des machines lowtech, Appel à bénévoles

📍 12 Avenue du Grand Piton / Cambaie - 97460 Saint Paul

📅 2021/06/23



Atelier Biodigesteur

Création d'un biodigesteur à partir du tutoriel du LowTech Lab: https://wiki.lowtechlab.org/wiki/Biodigesteur_domestique/fr

📍 12 Avenue du Grand Piton / Cambaie - 97460 Saint Paul

📅 2020/10/07

🔗 <https://fb.me/e/2sDUg575T>

Atelier Biodigesteur

Création d'un biodigesteur à partir du tutoriel du LowTech Lab: https://wiki.lowtechlab.org/wiki/Biodigesteur_domestique/fr

📍 12 Avenue du Grand Piton / Cambaie - 97460 Saint Paul

📅 2020/09/30

🔗 <https://fb.me/e/1xBvHCbme>

Atelier Biodigesteur

Création d'un biodigesteur à partir du tutoriel du LowTech Lab: https://wiki.lowtechlab.org/wiki/Biodigesteur_domestique/fr

📍 12 Avenue du Grand Piton / Cambaie - 97460 Saint Paul

📅 2020/09/23

🔗 <https://fb.me/e/5rDNk2Dob>

Soirée Low-tech

Prise de contacts, découverte et lancement de groupes de travail low-tech

📍 12 Avenue du Grand Piton / Cambaie – 97460 Saint Paul

📅 2020/03/10



Description

Réseau réunionnais d'acteurs impliqués dans le travail et la diffusion des low-techs

Téléphone
