



# Le Propulseur

Un lieu d'imagination et  
d'expérimentation nomade



Il faut toujours viser la lune,  
car même en cas d'échec,  
on atterrit dans les étoiles

Oscar Wilde



Découvrez / imaginez / créez / partagez





# Qu'est-ce que c'est ?

Envie de découvrir des objets innovants ? Discuter avec des chercheurs et autres experts ? Inventer un projet futuriste et lui donner vie ?

Le Propulseur est un tiers lieu mobile aménagé en espace d'animation, de rencontres et de création, qui propose de nombreux ateliers ouverts à toutes et à tous.

Son but ? Rassembler curieux et passionnés, jeunes, familles, experts... pour imaginer, construire ou questionner ensemble le futur.

## « Le propulseur »

place Jean Jaurès (derrière la Mairie)  
du mardi 22 juin au samedi 26 juin 2021

**Animations gratuites**

- **Mardi 22 juin, vendredi 25 juin de 16h30 à 18h**
- **Mercredi 23 juin de 15H à 17h** ainsi qu'une animation imprimante 3D au CLAP'S.  
Le créneau de **18h à 20h30** sera ouvert en priorité au **monde économique** de la commune ( artisans, commerçants, entrepreneurs)
- **Samedi 26 juin de 9h à 16h une journée familiale :**
  - Le « **Propulseur** » de 9h à 12h et de 13h à 15h et animation imprimante 3D au **CLAP'S** de 13h à 16h.
  - L'association **Contraste** proposera des escape game, «**L' enigma room** » à 9h30, 11h30 et 14h30 venez aider un voyageur du temps à réparer des machines. De 9h à 13h et de 14h30 à 15h30 seront proposées des animations électriques avec la construction d'une éolienne, des circuits façon « Fort Boyard » et des animations environnementales avec des caméras endoscopiques et un microscope.
  - L'association les **petits débrouillards** proposera de 10h à 12h et de 13h à 16h un florilège d'expériences scientifiques essentiellement sur le thème de l'eau, à fabriquer soi-même et faciles à reproduire chez soi.
  - Les classes de CM1 et CM2 de **l'école Louise Michel** tiendront un stand de 9h30 à 12h pour vous présenter leur Fablab scolaire et échanger avec vous sur leurs expériences. Exposition et démonstrations d'animations proposées sur les structures **ALAE**.

[www.echosciences-sud.fr/communautés/le-propulseur](http://www.echosciences-sud.fr/communautés/le-propulseur)

