

RÉGULIERS

Toutes les semaines, des activités pour découvrir le Carrefour numérique² par le partage et l'expérimentation.

► MERCREDI LIVING LAB sur inscription

Living Lab, mais qu'est-ce que c'est ? Nous répondons à toutes vos questions et vous donnons les clés pour venir en résidence ou participer aux résidences Living Lab.

3^e mer. du mois à 17h

► VENDREDI 3D sur inscription

Initiez-vous à la modélisation 3D avec des logiciels libres.

1^{er} ven. du mois

14h - 17h **Blender**
17h15 - 18h30 **OpenSCAD**

► VENDREDI 2D sur inscription

Initiez-vous au dessin vectoriel, la retouche photo, la colorisation numérique en prenant en mains des logiciels libres dédiés.

2^e ven. du mois 17h - 18h30

► VENDREDI PROGRAMMATION sur inscription

Abordez des notions de programmation et découvrez plusieurs langages (C++, Python...) permettant de piloter robots et systèmes connectés.

3^e ven. du mois 17h - 18h30

► SAMEDI DU LIBRE

Découvrez les différentes associations du libre autour d'ateliers, rencontres, démonstrations... et participez à une *Install party* avec l'association Parinux.

1^{er} sam. du mois 14h - 18h

NOUVEAU

► SAMEDI PAROLE AUX MAKERS

Des utilisateurs de Fab Lab vous présentent leurs réalisations et partagent avec vous leurs techniques de fabrication. Une belle occasion de se rencontrer, d'échanger et de prendre part à la réalisation ou à la création de nouveaux projets.

2^e sam. du mois 14h - 18h

► SAMEDI CRÉA sur inscription

Venez éveiller votre créativité et prendre en mains les outils et ressources du Carrefour numérique² afin de réaliser vos créations originales.

2^e et 4^e sam. du mois 16h-18h

► SAMEDI ROBOTS

Le rendez-vous mensuel de la robotique, venez (re)découvrir, échanger et expérimenter autour de la programmation et l'usage des robots.

3^e sam. du mois 14h-18h

INFOS PRATIQUES

► CONTACTEZ LE CARREFOUR NUMÉRIQUE²

carrefour-numerique@universcience.fr
cite-sciences.fr /carrefour-numerique
Wiki du Fab Lab : carrefour-numerique.cite-sciences.fr/fablab
Blog : carrefour-numerique.cite-sciences.fr/blog
@CarrNum twitter.com/carrnum

► Prolongez votre expérience au Fab Lab avec le Pass Freemium. Vous souhaitez bénéficier d'un accès machine préférentiel ? Le Pass Freemium vous permet de réserver, sur place, des créneaux machine (découpeuses lasers et plotter de découpe vinyle) d'une durée de 30 min maximum par session, dans la limite des places disponibles. Valable un an. Plein tarif 95€/an. Tarif réduit 30€/an

► Horaires d'ouverture

Du mar. au jeu. de 12h à 18h45, ven., sam. et 1^{er} dim. du mois de 12h à 18h45. Fermé le lundi et les 1^{er}, 8 et 10 mai.

► Cité des sciences et de l'industrie Carrefour numérique² (niveau -1) 30, avenue Corentin-Cariou - 75019 Paris M Porte de la Villette (ligne 7) BUS 139, 150, 152 T T3b



Membre de :



Avec le soutien de



cité carrefour
sciences et industrie numérique²



mars
- août 2018

RENDEZ-VOUS

Toute l'année, des rendez-vous pour rencontrer, partager et faire.

► TEMPS DE FABRICATION PARTAGE

Le Fab Lab du Carrefour numérique² vous ouvre ses portes. Venez utiliser les ressources mises à votre disposition* (imprimante 3D, découpeuse laser...) pour vous former et/ou réaliser vos projets les plus fous.

mar., mer., jeu. 15h - 18h30,

ven., sam. 14h - 18h30,

1^{er} dim. du mois 14h - 18h30

► PARCOURS INITIATION FAB LAB

sur inscription

Découvrez la philosophie du Fab Lab ainsi que ses ressources (outils, documents), afin de mieux comprendre le lieu et les possibilités qu'il vous offre.

dernière semaine du mois,

1 cycle de 4 séances

du mar. au ven. 15h - 17h

► MARDI CO-RÉPARATION sur inscription

Apprenons ensemble à diagnostiquer une panne et à réparer nos objets du quotidien. En partenariat avec l'association *Repair café Paris*.

tous les mar. 17h-18h30

sauf vacances scolaires

de la zone C

* Vous souhaitez bénéficier d'un accès machine réservé ? Pensez au Pass Freemium !



