

La Maker Faire arrive à Lille les 5 & 6 novembre 2016 au Tripostal

MAKER FAIRE, UN ÉVÈNEMENT POUR TOUS

Bienvenue dans le futur ! Maker Faire est à la fois une fête de la science, une foire populaire et l'événement de référence de l'innovation partout dans le monde. Ce concept totalement unique regroupe stands de démonstration, ateliers de découverte, spectacles et conférences autour des thèmes de la créativité, de la fabrication, des cultures Do It Yourself et Makers. Cet événement, présenté par Leroy Merlin, réunit des passionnés de technologies, des artisans, des industriels, des amateurs, des ingénieurs, des clubs de science, des artistes, des étudiants et des Start'Up. Ensemble, ils forment la communauté des Makers et viennent pour montrer leurs créations, partager leurs connaissances... Les visiteurs affluent à Maker Faire pour entrevoir l'avenir et trouver l'inspiration pour devenir eux-mêmes des Makers

LILLE, CITÉ DES MAKERS

Suite au succès de l'Atelier des bricoleurs de la Maison Folie Moulins et aux différents projets menés par lille3000, la Ville de Lille s'est imposée comme un territoire incontournable du mouvement des Makers. Après Paris et Nantes, la capitale des Flandres accueillera ainsi les 5 & 6 novembre prochains la 1ère édition de Maker Faire Lille au Tripostal. **Plus de 400 Makers**, dont 60% venus du nord de la France, sont attendus pour présenter leurs inventions, animer des ateliers d'initiation ou faire découvrir leur passion.

Au programme de ces 2 jours :

- **50 ateliers ludiques** : soudure, électronique, bricolage; gravure, scie à chantourner, programmation, pyrogravure, codage, programmation, graphe, modélisation 3D...
- **25 animations** dont les courses de karting DIY et les très attendues séances de construction et pilotage de drones.
- Les **Repair Cafés** de la métropole lilloise invitent les visiteurs à venir munis de leurs appareils défectueux pour les réparer.

A découvrir aussi :



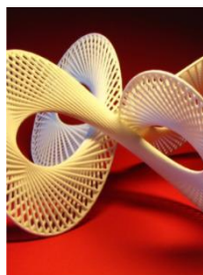
L'ASSOCIATION PROJET

L'atelier Maker du Centre Social PROJET de Lille présente son projet maker de "cyclo'kit". Venez voir notre prototype !



ANGUS GROUÈS

Cet artiste redonne vie à tout objet obsolète ou hors service qui lui passe sous la main.



FRANCESCO DE COMITÉ

Maitre de conférences à l'Université de Lille 1, il imagine et donne vie à des objets mathématiques complexes, impossibles à construire sans imprimante 3D.



FRÉDÉRIC HEURTAIS

Avec son jeu Sauver Philae, Frédéric Heurtails fait découvrir aux enfants de CM1 et CM2 les concepts de programmation en relevant des défis DIY (fabriquer un applaudimètre, un feu tricolore, un thermomètre ...).

Qui sont les Makers ?

Nous sommes probablement tous Maker. Car derrière cet anglicisme se cache tous les amateurs de la bidouille, du bricolage qui aiment faire eux-mêmes, partager et transmettre !

600 scolaires découvrent Maker Faire en avant-première

Le vendredi 4 novembre, Maker Faire Lille accueillera 600 scolaires de la métropole lilloise. Objectif : partager avec eux la culture de l'innovation et du faire soi-même.

DES ROCKSTARS DU MOUVEMENT DES MAKERS PRÉSENTES À LILLE

La première édition de Maker Faire Lille s'annonce déjà comme un événement au retentissement national. Les têtes d'affiche du mouvement ont répondu présent à l'appel.



GAËL LANGEVIN

Le père de InMoov, le premier Robot Humanoïde imprimé en 3D au monde qui présentera sa créature qui compte déjà plus de 200 clones, réalisés notamment par de grandes Universités un peu partout dans le monde.



BAPTISTE MORTIER DUMONT, ALIAS EXPERIMENTBOY

Le Youtuber aux 500K abonnés qui animera ses shows autour de la science et présentera en exclusivité son premier livre.



MAXIME HIRTSCH

A 18 ans, cet étudiant à Lille 1 (GEII - Genre Electrique Informatique Industriel) est l'inventeur de MRobot, un mini robot industriel imprimé en 3D qu'il présentera sur Maker Faire Lille



LE R2-D2 BUILDERS CLUB

Pour la première fois en France, Maker Faire accueillera la communauté des Makers qui s'intéressent à la construction de robots Star Wars. Ses membres partagent et échangent leurs connaissances, compétences et savoir-faire afin de construire leurs droïdes.



EVA COROT

Eva a fait le buzz en juillet dernier en étant sélectionnée pour le Paris Summer Innovation Fellowship : un appel à projets international invitant des makers à créer des prototypes pour améliorer la ville de Paris. Du haut de ses 10 ans, elle a créé Corobot : un robot qui dessine à la craie sur le sol pour "faire sourire les gens qui passent dans les rues".

TECHSHOP ATELIERS LEROY MERLIN

Avant d'ouvrir à Lille au printemps prochain ses 2400 m² d'ateliers collaboratifs dédiés aux Makers, TechShop Ateliers Leroy Merlin exposera les projets de sa communauté parisienne.

TARIFS

- Billet plein tarif 1 journée : 9€
- Billet tarif réduit 1 journée : 6€
jeunes (6-18 ans), étudiants, demandeurs d'emploi
- Pack Famille 1 journée : 21€
*2 adultes + 2 jeunes (6-18 ans)
ou 1 adulte + 3 jeunes (6-18 ans)*
- Enfant - de 6 ans : Gratuit

TARIF PRÉFÉRENTIEL JUSQU'AU 20 OCTOBRE

Depuis le 4 octobre, la billetterie en ligne de Maker Faire Lille est ouverte et propose, jusqu'au 20 octobre un tarif préférentiel à 5,60€.

INFORMATIONS PRATIQUES

MAKER FAIRE LILLE
Du 5 au 6 novembre 2016
Tripostal
Avenue Willy Brandt, 59000 Lille

CONTACTS PRESSE - PRESSE & CIE
Véronique Rétaux - 06 30 07 93 35
vretaux@presse-cie.com
Marine Merveillie - 06. 75 39 59 12
marinemerveillie@gmail.com

Informations & Billetterie
makerfairelille.com

Un événement



Présenté par



En partenariat avec

