

RIBEAUVILLE Inauguration et portes ouvertes samedi

Un RiboLab pour tous

Il a choisi un robot en guise de mascotte. Le RiboLab ouvre ses portes au public. Amateurs ou geeks, tous les passionnés de création numérique sont invités. Ambition de la Ville, initiatrice du projet : « lutter contre la fracture numérique ».



Romain Koergler et Arthur Maximilien effectuent les derniers tests. PHOTOS DNA JULIEN KAUFFMANN

Le FabLab, de l'anglais Fabrication Laboratory, s'est installé dans l'ancienne chapelle de l'école des filles, juste à côté de la médiathèque. C'est l'endroit où l'on crée, où l'on découvre de nouvelles techniques, où l'on partage ses connaissances. Le local d'environ 100 m² se divise en plusieurs zones. Avant toute réalisation, il faut passer du temps à étudier et à concevoir son projet. Après cette première étape devant son ordinateur, il convient de tester, d'expérimenter et d'assembler sa future œuvre.

**Journée portes
ouvertes samedi,
de 10 h à 17 h**



Un tableau interactif permet de projeter ses esquisses depuis son ordinateur.



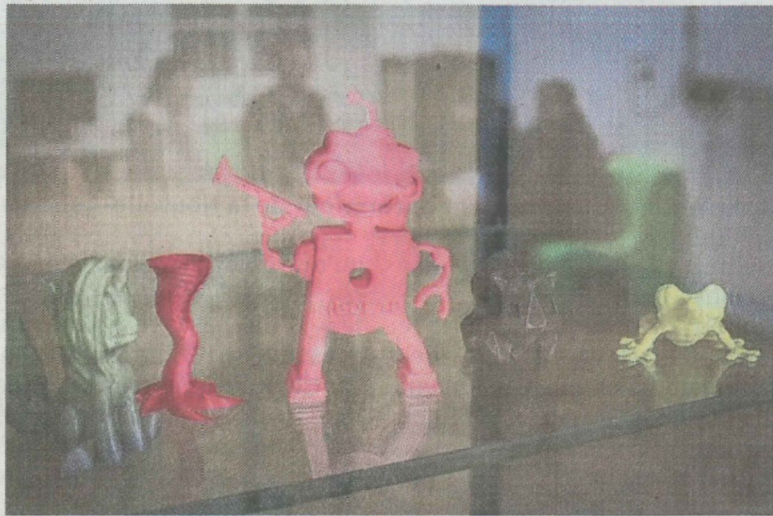
L'espace de travail sera propice à la création de circuits électroniques, d'objets connectés, de prototypes en 3D grâce aux imprimantes conçues à cet effet, qu'il s'agisse de jouets, de bijoux, d'emballages... Les visiteurs pourront s'initier à la domotique, à la mécanisation de robots, à la conception assistée par ordinateur. Ils apprendront à souder, coller, découper et à graver au moyen d'un laser ou d'une fraiseuse 3D et réaliseront entre autres des pièces de bois, des puzzles, des accessoires de couture, des éléments de signalisation. L'informatique, l'électronique et la programmation n'auront plus de secrets pour les habitués.

Toute peine mérite réconfort. Un coin détente a été aménagé pour boire un café, échanger, consulter les documents mis à disposition.

Les plus assidus pourront se faire délivrer un *visa d'acquisition de connaissances*.

Un comité de pilotage d'une dizaine de personnes a été mis en place (*). C'est lui qui assurera l'encadrement du RiboLab en compagnie d'Arthur Maximilien, un jeune en service civique. Le projet sera mené avec de nombreux partenaires, en particulier l'école d'informatique Epitech, de Strasbourg. Des conférences et formations tous publics seront organisées. Le lycée Ribeaupierre sera partie

Romain Koergler et Arthur Maximilien effectuent les derniers te



La mascotte du Ribolab créée par Antoine Helbert sur un projet de Romain.

prenante également. Les initiateurs de ce FabLab participatif pensent aussi à participer aux animations d'été ainsi qu'à l'événement Bizz and Buzz, le festival alsacien du numérique qui se déroule en avril. Des contacts ont été noués avec le club Linux de Wintzenheim pour vulgariser ce système d'exploitation.

L'inauguration du RiboLab *Graine de génie* aura lieu ce samedi 27 janvier. Tout au long de la journée, de 10 h à 17 h, une journée portes ouvertes sera proposée.

M.F.

(*) Il se compose des adjoints au maire Joseph Pfeiffer, Claire

Brechbuhler et Anne-Sophie Zuccolin, de Jérôme Trapani, Pierre-Yves Connan, Céline Cappelletti, Didier Thomas, Bruno Schreiber, Jérôme Walter, Eric Taillard et Romain Koergler. ■

2, rue de l'Instituteur-Ortlieb - Le Ribolab, est accessible aux personnes de plus de 14 ans - Il sera ouvert tous les jours sauf le dimanche, de 18 h à 21 h - (entrée libre en découverte le mercredi) - Tarifs: 50€ par an (adultes), 30€ (étudiants, 150€ (entreprises) - Renseignements en mairie, tél. 03 89 73 20 00 - ribolab@ribeauville.fr - www.facebook.com/ribolab