



4 RÉPUBLIQUE – POINT-DU-JOUR

Jeanne Defranoux

Maire adjointe

Esther Kamatari

Conseillère municipale

Permanence:

221, bd Jean-Jaurès.

Tél.: 01 55 18 56 94.

Lundi de 14h à 18h, du mardi au vendredi de 9h à 12h et de 14h à 18h.

republique.pointdujour@mairie-boulogne-billancourt.fr



© Sandra Saragoussi

■ Cyrielle, Aymeric, Alexis et Héloïse ont versé de l'eau oxygénée, du colorant bleu, du liquide vaisselle et de la levure dans une maquette de volcan pour simuler des coulées de lave et une déferlante pyroclastique.

Installé depuis 2013 à l'angle de l'avenue Pierre-Grenier et de la rue Thiers, le laboratoire Drôle de Science propose aux petits Bouloonnais des ateliers scientifiques ludiques et pédagogiques, sous la houlette du Professeur Fun.

QUAND LA SCIENCE EST UN JEU D'ENFANT

Hypothèses, expérimentations, déductions... De 4 à 12 ans, le réseau Drôle de Science initie les enfants à la méthode scientifique. Créé en 1995 en Espagne, il compte aujourd'hui 180 bureaux répartis dans plus de 40 pays. À la tête des filières européennes et francophones, Luc Migeot a implanté la maison-mère... à Boulogne-Billancourt. « Les enfants s'arrêtent devant la vitrine comme devant une confiserie, sourit-il. Ils sont intrigués par le matériel, veulent entrer dans cet univers et rencontrer la mascotte des lieux, le Professeur Fun. » Le mercredi, le week-end et pendant les vacances scolaires, les enfants poussent la porte du laboratoire pour troquer leurs manteaux contre l'uniforme de rigueur, la fameuse blouse blanche. Au programme de leurs séances: près de 140 ateliers sur l'électricité, le magnétisme, la biologie, le mouvement, la nutrition et même quelques techniques de police scientifique. Des comédiens offrent aux plus jeunes des spectacles de marionnettes et, comme rien ne vaut l'expérience pour découvrir les sciences, le Professeur Fun met à disposition tout le matériel nécessaire pour répondre aux questions posées. Pourquoi cet objet flotte? À quoi sert un anti-médicament? Par où passe mon goûter? Qu'est-ce que l'ADN? Les enfants deviennent acteurs de leurs découvertes et développent leur curiosité en manipulant et en s'amusant. « C'est une éducation vivante, insiste Luc Migeot. Ils interagissent avec les comédiens et analysent les résultats de leurs tests. » Certains

développent même un fort attachement à leurs réalisations qu'ils reproduisent à la maison. « Ce qu'ils préfèrent parmi les activités, c'est la construction d'un bolide à réaction. Certains reviennent même des mois plus tard avec leur jouet pour le faire réparer! »

DES SÉANCES À LA CARTE, À L'ÉCOLE ET EN ENTREPRISE

Chaque année, près de 20 écoles maternelles et élémentaires du Département reçoivent la visite du Professeur Fun ou viennent le rencontrer, notamment dans le cadre de la Fête de la science. « Depuis 2014, nous coordonnons l'événement dans le 92. Cette année, nous avons reçu une classe de CP de l'école Les Glacières. » Face à une demande toujours croissante des parents, l'équipe Drôle de Science organise également des séances et des spectacles à la carte pour les anniversaires et les entreprises, lors des arbres de Noël ou des « family days ». « Par rapport aux animations classiques comme les clowns et les magiciens, les ateliers scientifiques permettent aux enfants de comprendre le métier de leurs parents et le temps qu'ils passent au travail. » Avis aux scientifiques en herbe, le laboratoire sera ouvert pendant les vacances de Noël, excepté les lundis 25 décembre et 1^{er} janvier. ■

J.F.

55, avenue Pierre-Grenier.
droledesience.com / Facebook : Drôle de Science
Contact : 09 83 35 85 04
ou contact@droledesience.com

L'accueil des Villes Françaises

(AVF) de Boulogne-Billancourt vous invite à un café d'accueil, jeudi 7 décembre à partir de 10h, et à la conférence *La voiture électrique peut-elle remplacer la voiture thermique?*, jeudi 14 décembre, à 10h.

Maison des associations, salle 406.
60, rue de la Bellefeuille. Gratuit.