

## Bernard Guittard : l'école du Meccano

Publié le 07/10/2014 à 05:35 - Mis à jour le 02/06/2017 à 02:46

**LOISIRS SPORTIFS ROMORANTIN-LANTHENAY**



Bernard Guittard préside depuis trois ans le Club des Amis du Meccano, le nom de la marque fabriquée à Calais, que son association a obtenu le droit d'utiliser.

Il a beau avoir quelque peu déserté les coffres à jouets, le Meccano n'est pas désuet. Et Bernard Guittard, président du Club des amis du Meccano, un « club international, qui regroupe 750 membres dont 600 en France, une centaine en Europe et le reste ailleurs dans le monde », entend bien le faire savoir.

### **Nouveaux rythmes nouveau souffle**

Installé à Yvoy-le-Marron, le Loir-et-Cher de bientôt 72 ans, a fait sa rentrée à l'école de la commune. Il y propose depuis quelques semaines une activité périscolaire consacrée au jeu plus que centenaire dans le cadre des nouveaux rythmes scolaires.

Avec les huit enfants de CE2, CM1 et CM2 inscrits, ce dernier va engager la construction d'un réseau de train électrique. « Avec des doubles voies, une locomotive, plus une autre à vapeur et radiocommandé », détaille le chef des opérations, heureux de pouvoir partager la passion d'une vie qui pèse aujourd'hui pas loin de 500 kg de métal.

« Je suis tombé dedans quand j'étais petit, comme la plupart, à l'âge de 8 ans », retrace Bernard Guittard. Sauf que le jouet phare de l'époque ne s'est pas limité au simple souvenir d'enfant sur fond de boîte n° 4... « Ça a fait naître ma vocation d'ingénieur », assure celui qui a ensuite mené carrière chez Citroën, à Vélizy, en Chine, puis comme directeur du centre d'essai de La Ferté-Vidame en Eure-et-Loir.

Ses deux passions : le jeu de construction et les voitures, Bernard Guittard a pu les réunir en un seul objet. La 4 CV et la Méhari, réalisées « à l'échelle 1/4 et entièrement fonctionnelles, les freins, mais aussi les essuie-glaces et les vitres » et actuellement exposées au Musée Matra en témoignent.

Aujourd'hui pourtant, l'urgence de la relève semble avoir pris le pas sur son désir de construction : « L'âge moyen des membres du club augmente d'un an tous les ans, il faut faire venir les jeunes par tous les moyens. »

## Tout en nuances

Et l'homme ne manque pas d'arguments pour les y aider. « Ça donne d'excellentes notions aux enfants : de la patience et de la détermination », assure-t-il, un peu attristé de voir que des petits cubes colorés et « binaires » ont succédé à son jeu de prédilection dans le cœur des enfants. En plus d'être « le seul jouet scientifique qui soit à cheval sur trois siècles (\*), le Meccano est tout en nuances. Il y a la notion de jeu, de réglage, c'est vraiment de la mécanique en miniature. » Une science, mais aussi une philosophie. Car, « en Meccano, il y a toujours une solution. »

**Contact :** [contact-CAM@orange.fr](mailto:contact-CAM@orange.fr)  
**site :** [www.club-amis-meccano.net](http://www.club-amis-meccano.net)  
**site :** [www.meccano-web-ring.fr](http://www.meccano-web-ring.fr)

(\* ) Le Meccano n'a été breveté que quelques années après 1900, mais a été inventé au siècle précédent par le Britannique Frank Hornby.

Laurence Texier

