LES INVENTEURS FONT LE SHOW

INNOVATION Le 45e Salon des inventions a ouvert ses portes hier à Palexpo. Tour d'horizon, du vélo-snowboard aux munitions biodégradables.

> venir ingéde Genève pour la première fois.

«Pas tous cools»

Venu de France voisine l'énergie du corps pour

Parmi le millier d'innovations pré- recherche ou des universicréer plein de sentées, Félix a surtout aimé les tés, avec un sérieux parfois trucs et de- drones et la «voiture télécom- loin de la rêverie et de l'insomandée noire» (comme il appelle lite qu'on pourrait attendre des nieur, si possible pour des avions ce minitank blindé guidé à dis- inventeurs. de chasse.» À 8 ans, Félix décou- tance). «Les stands ne sont pas vrait hier le Salon des inventions tous cools, regrette-t-il à demimot. Des fois, il y a trop de trucs à

Sérieux mais exotique

teurs ne ressemblent de loin pas tous à Géo Trouvetou ou au professeur Tournesol. La plupart des exposants

tard, alimenter des vélos électriques.» treprises, des instituts de

Pourtant, les visiteurs embarquent pour un tour du monde pas comme les autres à quelques encablures de l'aéroport de Cointrin. De la Malaisie au Pérou, la halle Nº 7 prend des allures d'Exposition universelle grâce aux 40 pays En 2017, les inven- représentés. Décollage immédiat.

> TEXTES UGO CURTY ugo.curty@lematin.c PHOTOS LIONEL FLUSIN

Jusqu'au 2 avril (de 10 h à 19 h). représentent des en- Entrée: 14 fr. (8 fr. pour les moins de 15 ans).

avec son papa, l'écolier fourmille déjà d'idées. «En voyant les stands, je me dis que je pourrais faire des inventions moi aussi. J'avais pensé à un casque qui prendrait

Un drôle de bracelet

Maquettiste à la retraite. Claude Rollinet multiplie les inventions. Le Fribourgeois a imaginé un bracelet qui tourne autour du poignet. «Au départ, c'était surtout un gag, explique-t-il. Je suis surpris par ce succès.» Attiré par les différents matériaux, ce spécialiste des horloges espère présenter cet été un autre modèle composé uniquement de fromas



étaient trop dangereux.»



Remarcher grâce à l'exosquelette Au cœur du salon, l'imposant stand Twiice attire

les curieux. Modulable et personnalisable, l'exosquelette développé par une équipe de l'EPFL pourrait se retrouver sur le marché en 2019 déjà Silke Pan, paraplégique depuis sa chute d'un trapèze en 2007, collabore au projet depuis près d'un an. La «pilote d'essai» a réalisé hier plusieurs démonstrations devant un large public.

> grâce à l'exosquelette, i'ai eu l'impression de vivre un rêve éveillé, confie-t-elle. Jusque-là. je m'étais fait



Allier chasse et écologie, il fallait y penser. La société Bioammo a mis au point des munitions biodégradables. Si le projectile en lui-même et le culot sont en métal, la cartouche est conçue à base de bioplastique. Plus de 500 millions d'unités ont délà été précommandées pour la chasse, le tir sportif mais aussi l'entraînement de forces armées. L'entreprise espagnole espère commercialiser son produit dès la fin de l'année.





J'ai pensé

