Parés au décollage à Moutier Expo

Parmi les premiers stands à l'entrée de Moutier Expo, impossible de manquer celui de la FAJI. Société organisatrice du SIAMS se consacrant à la mise en valeur de l'industrie dans l'Arc jurassien, l'organisme a proposé une activité hors du commun lors de ces deux derniers jours d'exposition.

I était tout naturel pour le président de Moutier Expo Enzo Dell'Anna d'inviter son colocataire du Forum de l'Arc, la Fondation Arc jurassien industrie, qui organise le SIAMS. Dans le cadre du programme Bepog de l'organisation, qui vise à promouvoir les métiers techniques chez les élèves de l'école secondaire. les visiteurs de 12 à 15 ans ont eu la possibilité ce week-end de construire une fusée personnalisée en trois étapes. Visite guidée avec Pierre-Yves Kohler, directeur général de la

Áprès récupération de la plaque en métal qui servira de socle à la fusée, il faut grimper au premier étage du Forum. Là, quatre postes attendent les enfants, avec autant de défis ludiques liés à la technique. En parallèle, on peut voir une imposante imprimante 3D concevoir des pieds de fusée, un employé détaillant le fonctionnement de la machine.

Pendant ce temps, Pierre-Yves Kohler explique: «Sans la technique, il n'y a plus rien.



Les plus jeunes ont pu découvrir les métiers techniques autour de la fabrication d'une fusée ce week-end au Forum de l'ARC. TM



Des affaires et de la convivialité.

PHOTO JONAS LÜTHI

Pourtant, Swissmem prévoit une pénurie annuelle d'environ 17 000 travailleurs, il nous faut donc anticiper.»

«Les métiers techniques ont de l'avenir»

Un étage plus haut, on pénètre dans les ateliers du Centre d'apprentissage de l'Arc jurassien (CAAJ). Au milieu des machines et des établis, des apprentis présentent le fraisage, le perçage de la plaque ainsi que le décolletage de la «flamme» de la fusée.

Alice, 15 ans, et Manon, 12 ans, de Delémont, sont en pleine découverte du décolletage. Si elles ont déjà d'autres plans pour le futur, elles trouvent «intéressant de voir toutes les possibilités». Leur maman, qui les accompagne, les encourage à garder l'esprit ouvert. «Quand j'étais plus jeune, les apprentissages étaient moins valorisés. Aujourd'hui, les possibilités sont multiples, se constate-t-elle. Pierre-Yves Kohler se réjouit: «On essaye particulièrement d'intéresser les jeunes filles, et de faire comprendre aux parents que les métiers techniques ont de l'avenir, et n'ont rien à voir avec l'idée qu'on s'en faisait dans le passé.»

De retour au stand principal, les ingénieurs en herbe n'ont plus qu'à faire graver leur nom sur le socle. Parmi les 150 participants, l'un sera tiré au sort pour remporter un vaisseau spatial Lego Technic. TAMARA MAKAROV

Quelque 21 000 visiteurs pour cinq jours de fête

Tout le monde semble satisfait au terme de ces cinq jours d'exposition et de fête au Forum de l'Arc. Les organisateurs se disent heureux d'une 47° édition «sans accroc», qui s'inscrit dans la continuité de la précédente avec aussi environ 21 000 visiteurs entre mercredi et hier. «En passant auprès des 125 exposants, on a vu qu'ils avaient tous le sourire. Ils nous ont fait part d'une magnifique édition»,

résume Pierre Egger, directeur de Moutier Expo.

Le public aussi était ravi, et Pierre Egger fait mention de nombreux éloges reçus pour la qualité des stands. Il faut dire que les exposants ont pour la plupart fait l'effort de respecter le thème de l'année pour leurs décorations, à savoir: «c'est disco!» Pour l'un des commerçants présents, Moutier Expo, c'est à la fois «une vitrine et

une tradition». À la tête d'une entreprise à Roches, le tenancier tient à ce rendezvous, autant pour les rencontres qu'il y fait que pour un ultime coup de pouce à son chiffre d'affaires annuel.

Quant à l'invité d'honneur, le Guichet unique, il semble que son stand n'ait jamais désempli et que les visiteurs y aient trouvé des réponses à leurs nombreuses questions.