

Moutier

# L'atmosphère dynamique du SIAMS a séduit!

On peut le dire sans ambages, le SIAMS 2024 reste le top du top des salons de proximité, de convivialité et de technicité. Fondée en 1989, cette rencontre bisannuelle qui s'est déroulée du 16 au 19 avril dernier le prouve encore: il fait bon y être exposant.

Le salon des moyens de production microtechniques (SIAMS), officiellement dénommé ainsi, mais plus communément appelé «Expo des microtechniques», a conservé tout son cachet. Cette 18<sup>e</sup> édition s'est conclue sur une note très positive, perpétuant le succès des salons précédents avec une affluence quasi identique à celle de 2022, rassemblant 14'204 visiteurs pour 458 exposants.

Les halles du Forum de l'Arc, lieu de la manifestation, étaient souvent combles. Les couloirs, parfois bouchonnés. «C'est cette proximité et cette convivialité qui nous plaît», souligne un exposant suisse allemand qui vient régulièrement se vendre à Moutier. D'autres sociétés représentées, de Suisse orientale, hésitent encore. Mais «nombreux sont ceux qui nous ont confié avoir signé des contrats sur le stand, ce qui n'était plus arrivé depuis bien longtemps», se félicite Pierre-Yves Kohler le directeur de l'expo.

**Des visiteurs de vingt-cinq pays!** L'internationalisation du salon a été évidente avec la présence notable de visiteurs de vingt-cinq pays, bien que légèrement inférieure à celle de 2022, indique la direction. Parmi les innovations, la plateforme de covoiturage a fait ses premiers pas. Bien qu'elle n'ait bénéficié qu'à une poignée d'utilisateurs, elle sera reconduite en 2026 avec l'espoir d'une adoption plus large.



Gina Green et David Ménéur, les figures de proue de Smaca, partagent leur vision de la formation pratique sur leur stand. (photos rhe)

Les événements parallèles, comme les conférences et les soirées musicales, ont quant à eux remporté un vif succès, contribuant à l'atmosphère dynamique du salon. Au cœur de l'exposition, le stand d'une académie incarnait à la fois l'innovation et la formation. «On n'apprend pas uniquement les métiers, mais surtout les compétences qui vont avec», estime Gina Green, représentante du centre Smaca. En effet, l'engagement de cette entreprise d'Yverdon-les-Bains à promouvoir une pédagogie pratique est manifeste dans leur projet de construction d'une sorte d'«usine-école». Cette initiative vise à former les participants avec des données «réelles», enrichissant ainsi leur compréhension et leur maîtrise des enjeux actuels de la qualité

et de la logistique industrielle. Ce futur atelier-école, prévu pour juin prochain à Malleray, s'annonce d'ailleurs comme une avancée majeure pour la firme vaudoise et pour l'ensemble du secteur. Le projet, soutenu par des collaborations étroites avec des institutions reconnues comme Sylvac SA, à Malleray, prépare les participants à répondre efficacement aux défis de l'industrie moderne.

## Deux orateurs renommés

Les différents événements, telles les conférences d'inauguration, les soirées et les petits déjeuners ont tous remporté un franc succès au SIAMS. «Le format des séances matinales pour les exposants a plu et nous réitérons la volonté de l'opération en 2026», ajoute Pierre-Yves Kohler. Au



Des composants de précision témoignent du savoir-faire microtechnique suisse.

début du SIAMS, les interventions de madame Aude Pugin, CEO d'APCO Technologies et du professeur René Prêtre ont été les points forts. D'ailleurs, leurs exposés seront en ligne prochainement.

## Prochain SIAMS : du 21 au 24 avril 2026

Les organisateurs annoncent les dates des prochains événements, à savoir le retour du SIAMS du 21 au 24 avril 2026 et l'année prochaine la seconde édition des SIAMS TV Days du 7 au 11 avril. Dans l'intervalle, tous les exposants seront conviés à une séance «bilan et améliorations» dont la date n'est pas encore connue. La plupart des exposants revien-

