



Le stand Tornos lors du SIAMS 2018



Le SIAMS permet à de nombreuses entreprises très spécialisées (qu'elles soient petites ou grandes) de se présenter au mieux dans un cadre favorisant les rencontres et les affaires.

SIAMS:

Au cœur d'une région à nulle autre pareille

Depuis le début du développement de l'horlogerie suisse dans les montagnes jurassiennes, vers les années 1700, cette région n'a cessé de se développer autour d'un savoir-faire centenaire dans la microtechnique.

TORNOS

Tornos SA
Industrielle 111
CH-2740 Moutier
Suisse
Tél. +41 32 494 44 44
contact@tornos.com
tornos.com

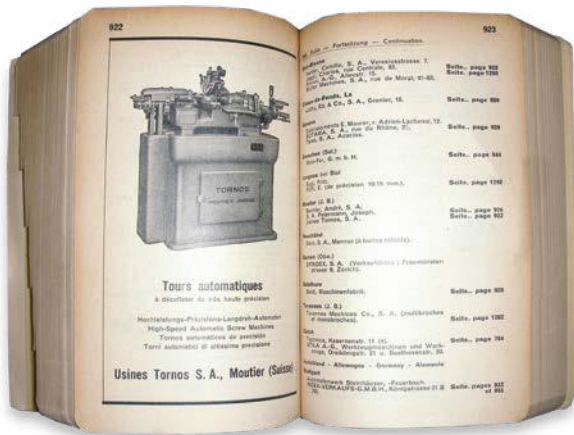
Dès les années 1880, le besoin d'automatisation de la production se développe et voit notamment l'émergence de l'industrie des machines-outils, des périphériques et de l'outillage: c'est la naissance à Moutier du tour automatique à poupée mobile, réputé dans le monde entier sous le label «Swiss Type Automatic Lathe». Cette première machine qui va révolutionner toute la vie industrielle de la région est présentée à l'Exposition universelle de Genève en 1886 et la production en série commence cette même année.

Un savoir-faire centenaire...

C'est ainsi que tout un écosystème voit le jour, se développe progressivement et se renforce autour de certaines notions clés que sont la précision, la qualité, la minutie et l'amour du travail bien fait. Il n'est pas rare que l'on entende dire que les habitants de cette région «ont le micron au bout des doigts»... et c'est toujours vrai aujourd'hui. Dans les années 40, Moutier abrite 11 entreprises de décolletage, et avec Tornos, Bechler et Petermann, les trois constructeurs de tours automatiques qui vont contribuer à faire rayonner cette image sur toute la planète.

... tourné vers l'avenir

Depuis bientôt 150 ans, les PME industrielles de ce coin de pays innovent en permanence pour leurs clients, ce qui fait d'elles les meilleurs candidats à la



Pages du guide suisse des machines publié en 1934. Les entreprises de l'Arc jurassien des microtechniques y figurent en bonne place. En page de gauche, la publicité Tornos.

Tornos au SIAMS 2020

Présente au SIAMS lors de cette édition également, Tornos y montrera avant tout sa toute nouvelle venue, la SwissNano 7. Ce bijou de précision, aux étonnantes performances, n'a peur de relever aucun défi, rapidement et avec talent. D'ores et déjà plébiscitée par le secteur Médical & dentaire, elle sait également produire des pièces utilisées en micromécanique, notamment en horlogerie, et fait en outre son chemin dans l'électronique, domaine phare de l'infiniment petit.

Les visiteurs du SIAMS ne seront pas déçus du voyage en terre prévôtoise puisqu'ils auront l'occasion de visiter le techno-center de Tornos au siège principal, et y découvrir, entre autres, la gamme complète des produits, ainsi que des mises en train extrêmement intéressantes. Les quatre secteurs d'activité que couvre Tornos seront ainsi présentés et représentés sous leurs aspects les plus intéressants. Les visiteurs auront aussi l'occasion de découvrir le potentiel des machines anciennes, que Tornos révisé entièrement pour leur donner une nouvelle vie et surtout élargir le champ des possibles. Ce tour d'horizon ne serait pas complet sans une délicieuse étape dans le restaurant d'entreprise, Les Deux Tours, qui proposera un menu spécial pour l'occasion, ainsi que diverses spécialités culinaires, toutes plus alléchantes les unes que les autres!

mise en place de la numérisation intégrale de l'entreprise. Ce concept (industrie 4.0) est relativement nouveau, puisqu'il apparaît en 2011 à la foire de Hanovre, mais cette évolution est à cette époque déjà vécue par de nombreuses PME. Des milliers de personnes au sein de centaines d'entreprises de l'Arc jurassien des microtechniques travaillent à développer des solutions d'avenir pour toujours satisfaire au mieux leurs clients. Souvent, ce sont de très petites entreprises qui ne disposent pas de service marketing, ni de vraie force de commercialisation. C'est pour leur permettre de se présenter au mieux que le SIAMS a vu le jour.

Un salon sans surenchère

Au fil des années, le SIAMS s'est affirmé comme le salon de l'ensemble de la chaîne de production des microtechniques, mais également comme une manifestation «terre à terre» qui permet aux entreprises actives dans ce domaine de se présenter et de faire des affaires «sans prise de tête», dans une ambiance sympathique et conviviale. Vincent Schaller, directeur d'Applitec (fabrique d'outils à Moutier) explique: «Tous les deux ans, nos agents du monde entier viennent visiter le SIAMS et chaque fois ils relèvent avoir découvert et appris quelque chose. Ils sont toujours surpris de la qualité et de la quantité de «merveilles» qu'ils peuvent y dénicher». Pour les visiteurs, c'est l'idéal.

Un terreau fertile et complémentaire

Un des points forts des exposants du SIAMS est qu'ils font partie d'un tissu dense d'entreprises aux savoir-faire très pointus qui travaillent ensemble pour leurs clients. Ainsi, il n'est pas rare que des visiteurs trouvent des solutions complètes en combinant plusieurs compétences et produits présentés. Selon les études effectuées par le Cluster médical (pour parler d'un autre domaine bénéficiant des compétences de la région), les points forts des entreprises suisses de ce domaine sont notamment: une culture et un état d'esprit partagés, une concentration sur l'innovation, la collaboration et la relation à long terme entre les entreprises, notamment un grand nombre de petites entreprises familiales. Ces points correspondent exactement aux valeurs défendues par le SIAMS.

Le meilleur moyen de planifier la visite du SIAMS

Les visiteurs peuvent simplifier leur visite du SIAMS en utilisant à l'avance le système de planification mis en place par les organisateurs. À l'aide d'un navigateur internet, depuis le répertoire des exposants ou la liste des produits exposés, ou même depuis un détail de l'exposant, ils peuvent simplement mettre l'entreprise dans leur «liste de visites à faire» en cliquant

sur l'icône «trombone». Ils y découvrent également les nombreuses nouvelles publiées directement par les exposants. Le programme de visites est sauvegardé par le navigateur. Une fois cette liste arrêtée, il est possible de la télécharger au format PDF ou même ajouter les données dans le calendrier. Cette liste comporte les données de base de l'entreprise, ainsi que les numéros de halle et de stand. Les visiteurs peuvent ainsi directement créer leur liste de visites à l'avance et, une fois sur place, aller directement au but. Mais la déambulation dans les halles est également hautement recommandée. De nombreuses surprises attendent les visiteurs au fil des allées.

Pourquoi visiter le salon

«Il y a 8,5 raisons principales pour venir visiter le SIAMS» explique Laurence Roy la responsable clientèle qui précise: «Notre positionnement se reflète dans ces raisons de venir visiter le SIAMS: **1** – Nous sommes un salon spécialisé microtechnique, nos 450 exposants y sont actifs. **2** – Toute la chaîne de production y est représentée. **3** – La visite est réalisable en 1 jour.

4 – On y vient pour trouver des solutions et faire des affaires. **5** – L'ambiance est conviviale et sympathique. **6** – Nous offrons un programme stimulant. **7** – C'est un excellent outil de veille et d'information. **8** – L'entrée y est gratuite (à télécharger dès février). **8.5** – Avec l'autoroute, Moutier n'a jamais été aussi près du reste de l'Europe des microtechniques (et à 2 heures de Genève en train par exemple).»

Pierre-Yves Kohler, le directeur, ajoute: «En 2020, nous pouvons d'ores et déjà annoncer qu'il y aura des nouveautés et innovations très intéressantes, notamment en ce qui concerne les micro-machines et les micro-usines, les aspects de digitalisation ou encore d'usinage en boucles fermées par exemple». La prochaine occasion de visiter ce véritable concentré de savoir-faire, de technologies et d'innovations qu'est le SIAMS? Du 21 au 24 avril 2020. L'accès à la manifestation est gratuit pour qui téléchargera son billet depuis le site www.siams.ch.

tornos.com



Situé au cœur de l'Arc jurassien suisse des microtechniques, le SIAMS en est le concentré du savoir-faire et la vitrine.