



La Suisse, terreau de l'innovation

A l'heure où les derniers chiffres concernant le secteur horloger font sentir le frémissement d'une reprise, il semble que le creux de la vague ait été atteint. Certains des acteurs en amont et en aval de du produit horloger, ne sont pas encore sortis de la zone de turbulence mais font preuve d'une grande résilience et de flexibilité. En parallèle, le domaine des technologies médicales poursuit son essor partout dans le monde mais avec une intensité particulière en Suisse attirant les investissements de grands groupes internationaux. Le Salon EPHJ-EPMT-SMT qui se déroulera à Palexpo, à Genève, du 20 au 23 juin prochain rassemble les acteurs de ces différents secteurs d'activité complémentaires, aux savoir-faire croisés et composant les uns avec les autres.

Dans un contexte fragile, la diversification et l'innovation sont des atouts pour les entre-

prises. Elles doivent et devront rivaliser d'ingéniosité pour développer des machines plus performantes, plus économe en énergie, des procédés plus efficaces pour répondre à un marché changeant plus rapidement et nécessitant d'adapter toujours plus la production à la demande. Ce besoin de flexibilité de la part des grands acheteurs peut représenter une réelle opportunité pour les PME qui maillent le tissu économique suisse. Elles sont un tremplin pour les idées, l'essence du dynamisme du secteur mais sont parfois l'amortisseur permettant d'absorber les secousses économiques.

La Suisse est un terreau pour l'innovation. Avec 7293 brevets déposés en 2016, la Confédération Helvétique est la championne du monde en terme de nombre de brevets déposés par million d'habitant. Les techniques de mesure, les technologies médicales et les machines

électroniques représentent près de 25% de ces brevets. Dans cette course à l'innovation, il ne faut pas oublier les start-up. Ces jeunes pousses parfois si fragiles sont indispensables pour l'évolution du monde industriel. Comment faire en sorte qu'elles dépassent le stade de projet et atteignent celui de la commercialisation comme ce n'est pas assez souvent le cas malgré une idée extraordinaire? Le thème de la formation, qui anime les débats depuis un certain temps doit également être au cœur des discussions. Faut-il anticiper sur l'évolution des compétences et sur l'attrait pour certains métiers, c'est à une pénurie de main d'œuvre que les entreprises du secteur risquent de se voir confrontées.

De nombreuses questions se posent et les solutions seront trouvées, parfois à tâtons. Le champ des possibles est néanmoins ouvert

et l'avenir se prépare malgré les tumultes. Le Salon EPHJ-EPMT-SMT est une fenêtre ouverte sur cet avenir et si toutes les réponses n'y seront pas trouvées, gagnons que des voies intéressantes y seront explorées.



Alexandre Catton
Chef de projet
EPHJ-EPMT-SMT
Palexpo SA

SALON INTERNATIONAL
LEADER DE LA HAUTE PRÉCISION
HORLOGERIE · JOAILLERIE · MICROTECHNOLOGIES · MEDTECH

20-23 JUIN 2017
GENEVE - SWITZERLAND

