



EDITO

Merci!

Chers exposants,

Un journal de mardi matin titrait « SIAMS – sous le signe de l'incertitude ». Il faisait certainement référence à la situation globale de l'économie et relayait un type de propos un peu alarmiste assez à la mode depuis le 15 janvier de l'année passée. Sans vouloir faire preuve d'un optimisme béat, je serais au contraire tenté de titrer : **SIAMS – sous le signe de la certitude!**

Certitude que le salon répond clairement à un besoin de visibilité de nos exposants. Les milliers de visiteurs qui ont arpenté les halles ces derniers jours en sont la preuve éclatante. Les discussions passionnées, les contacts positifs et le retour que nous avons reçu nous montrent que le « produit SIAMS » est un bon produit. Nous n'allons pas nous endormir sur nos lauriers, mais le chemin emprunté va dans la bonne direction. Merci!

Certitude également que vous êtes extraordinaires! Votre présence au SIAMS est un vrai bonheur, les stands regorgent d'innovations et de gens positifs qui partagent volontiers leur plaisir et leur passion. Certes tout le monde doit se battre sur le marché, mais les 437 entreprises présentes au SIAMS innovent et démontrent que c'est possible. Merci!

Et enfin, **certitude** que les équipes de passionnés qui travaillent pour SIAMS sont une grande partie du succès de cette entreprise de 2'700 personnes qui prend ses quartiers à Moutier durant une semaine. Merci notamment à Laurence, Laurent, Greg, Johan, Walti et toutes les équipes.

Rendez-vous du 17 au 20 avril 2018.

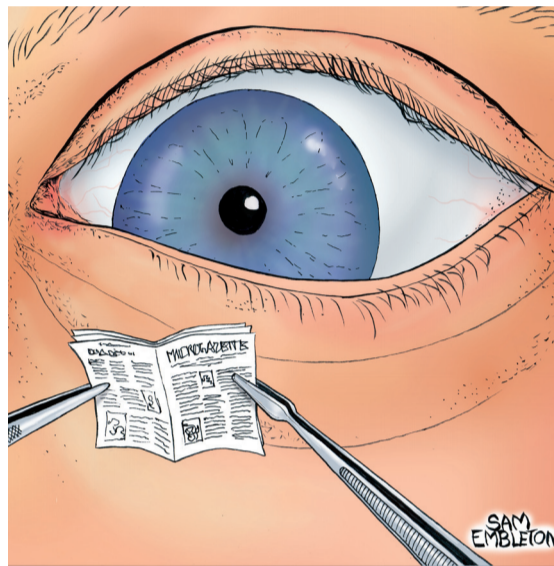
Pierre-Yves Kohler

PS: Nous avons scannés **6'484** billets aux entrées hier!

PS 2: Nous vous rappelons qu'il n'y a pas de service d'ascenseur ce soir.

AUJOURD'HUI

VENDREDI, 22 AVRIL 2016



Le journal du microtechnicien
samuel.embleton@time-machine.ch

Événements du jour et nouveautés

- 12h30 Point presse – le SIAMS 2016 touche à sa fin.
- 17h30 Les tapis des allées seront enlevés de manière à pouvoir amener les caisses vides.
- 17h30 Fin de SIAMS 2016. Avant de partir, vous pouvez noter **le prochain rendez-vous avec le SIAMS à Moutier dans vos agendas: du 17 au 20 avril 2018.**

Pour les entreprises n'ayant pas encore rendu le formulaire d'intention pour 2018, merci d'y penser dans la journée.

A bientôt sur www.siams.ch pour d'autres nouveautés de notre «monde industriel».

QUOI D'AUTRE ?

Horlogerie et automobile : la prévention de la santé au travail au cœur d'un projet d'innovation franco-suisse. Les effets néfastes des troubles musculo-squelettiques (TMS) et du stress au travail ont un impact annuel de 4 milliards de francs sur l'économie suisse. Grâce à l'appui du réseau franco-suisse de soutien à l'innovation InnovARC, le projet SG4H@W (Serious Games for Health at Work) vise à répondre à cet enjeu majeur de santé au travail via le développement de Serious Games (jeux vidéo «sérieux» s'écartant du seul divertissement). Ce système permettra aux opérateurs d'adopter de façon ludique des comportements gestuels, posturaux et musculaires compatibles avec leur santé dans le cadre de leur environnement de travail.

Horlogerie suisse et automobile française main dans la main

Des manufactures horlogères suisses et des acteurs du secteur automobile francs-comtois font partie du projet en collaboration avec plusieurs partenaires de l'Arc jurassien franco-suisse, dont la Haute Ecole Arc et l'Université de Technologie de Belfort-Montbéliard.

Une étude de terrain sera réalisée pour caractériser les gestes, les postures et les efforts mis en œuvre par les opérateurs sur leurs postes de travail. Ces données permettront d'évaluer l'impact de ces comportements sur la santé des collaborateurs et de réaliser un outil interactif, de nature Serious Game avec immersion via un casque de réalité virtuelle. Le projet est actuellement en recherche d'un financement transfrontalier via le programme Interreg.

Plus d'info: Innovarc – Desservices pour les entreprises – Stimulation et accompagnement de l'innovation dans l'Arc jurassien franco-suisse. www.innovarc.eu, suisse@innovarc.eu, +41 32 889 76 29. ■

Les dernières
News des
exposants!

Borel Swiss – KN 1050-320 – Four de trempe sous gaz inerte et inflammable

Borel Swiss vous présente la nouvelle génération de son four de trempe basculant en taille moyenne le KN 1050-320. Il intègre des solutions innovantes de la technologie actuelle tout en conservant les choix techniques éprouvés de ses prédécesseurs. Disponible en option, le basculement motorisé automatique du four en fin de cycle (halle 1.1 / stand E-22). ■

Le complexe simplifié

Dévoilé en 2015 à EMO Milan, le centre d'usinage multi-process 6 à 8 axes 508MT2 Linear est présenté par le constructeur suisse Willemin-Macodel cette année au SIAMS. Equipé d'un passage-barre de diamètre 37 mm avec extension possible jusqu'à 65 mm, ce centre de tournage-fraisage bénéficie d'une contre-broche orientable avec axe C, et/ou d'un étai basculant de reprise pour les pièces prismatiques. Willemin-Macodel vous invite également à venir découvrir son tout nouveau centre d'usinage 508MT2 X1000. Equipé d'un diviseur à passage de barres de diamètre 65 mm, il offre une flexibilité et une productivité exceptionnelles (halle 1.1, stand B-2 / C-3). ■