

Dienstag,
den 19. April
2016

EDITO

Endlich ist es soweit!

Nach Monaten der Vorbereitung, öffnet die SIAMS ihre Pforten. 437 Unternehmen – 46% aus der Welschschweiz, 44% aus der Deutschschweiz und 10% aus anderen Ländern – haben ihr Vertrauen in die SIAMS gesetzt, und wir danken Ihnen dafür.

Mit dieser neuen Tageszeitung (die Sie jeden Tag an Ihrem Stand finden werden) möchten wir Sie auch informieren, dass Sie jeden Morgen, vor der Hallenöffnung (von 8–9 Uhr), in der Halle 1.2, am Stand der Nurissa (in der Nähe von Eingang 3) **gratis einen Kaffee erhalten.**

Falls Sie noch ein Poster, ein Hemd, oder einen Aufkleber brauchen, zögern Sie nicht, sich an unseren Infostand zu wenden; wir sind Partnervereinbarungen eingegangen, um diese Art von Problemen zu lösen und sind **bereit, Ihnen aus der Klemme zu helfen!**

Es gibt mehrere Möglichkeiten zur Verpflegung. Für ein Sandwich, oder einen Salat, gibt es das **Take-Away**; wenn Sie rasch einen Burger im Stehen essen möchten, ist der neue **Food Truck** beim Eingang 3 für Sie wie gemacht; und wenn Sie lieber eine **«echte» Mahlzeit** geniessen möchten, erwarten Sie unsere Gastgeber in Halle 2.4.

Wir sind mit dem Aufbau der Stände gut vorangekommen und bis zur letzten Minute herrschte ein fröhliches Durcheinander in den Gängen. Aber seit heute Morgen ist alles zum Empfang der Besucher bereit.

Wir wünschen Ihnen eine arbeitsintensive Woche in Moutier und **viel Erfolg!** ■

Pierre-Yves Kohler
Direktor

HEUTE AKTUELL

DIENSTAG, DEN 19. APRIL 2016

In dieser Rubrik werden wir Sie über besondere Ereignisse des laufenden Tages und/oder Neuheiten informieren, die Sie nicht verpassen sollten.

- 10:00 Offizielle Eröffnung in Anwesenheit von Herr Mario El-Khoury, CEO CSEM und der politischen Behörden der drei Kantone (BE, JU, NE).
14:00 Safechem (Brenntag): «Verwendung von Trichlorethylen» –SIAMS-Forum, 1. Stock.
17:30 «Improvisationsmusik» am Stand Rimann und Apéro, Halle 1.1, St. A-23.
17:30 Soirée del'Arc – Industrie2025 –SIAMS-Forum.

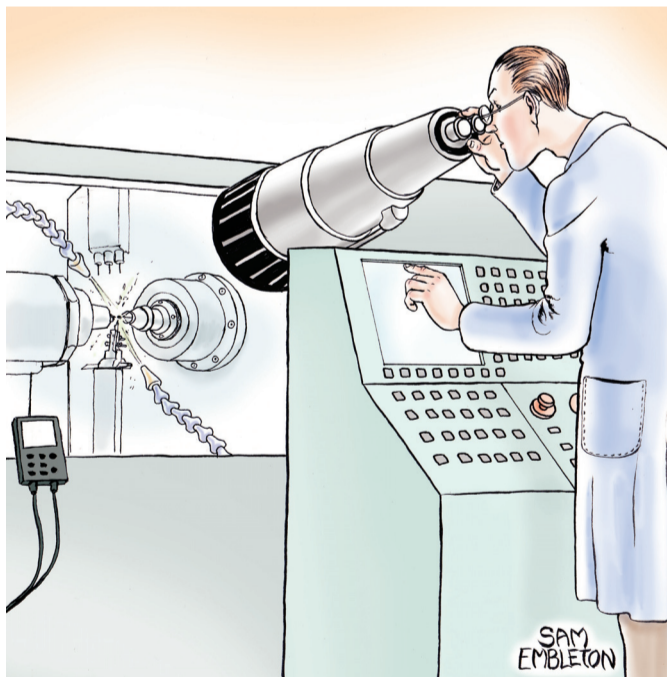
Industrie 2025

Wir müssen uns alle auf die Zukunft vorbereiten, wie uns das mittlerweile berühmte Konzept Industrie 4.0 ständig in Erinnerung ruft. Die von den Ausstellern der SIAMS vorgeschlagenen Lösungen begleiten die Be-

sucher bei diesem Vorhaben. Anlässlich dieser ersten Abendveranstaltung in Moutier wird ein Panel von Experten und Vertretern der Industrie (von einer grossen europäischen Firmengruppe bis zum spezialisierten KMU) Überlegungen mit Ihnen teilen und von Aktionen und Erfahrungen in Bezug auf die Industrie der Zukunft berichten (Details dazu finden Sie am Empfang). ■

UND SONST ?

Nun, wir haben auf unsere Fragen an die Aussteller zu den Neuheiten, die Sie ausstellen wollen eine Menge Informationen erhalten. In der Reihenfolge ihres Eintreffens (in Ergänzung zum Kapitel «Aktuelle News unserer Aussteller», siehe unten) gibt es die folgenden Neuheiten zu entdecken: AAtec – **Streifenbild-Modul für mikromechanische Bauelemente**, Antrimon Group – **zahlreiche Innovationen in Bezug auf Antriebstechnik**, Berges Antriebstechnik – **neue Motoren und Zylinder, Exaparts – das Neueste der SLS-Technik (Selectives Laser Sintering)**, Flow-Path – **Single-Valve-Gate-Düsen mit integrierter Kühlung**, Gribi Messtechnik – **neue industrielle Tomographie-technik**, Kern – **integrierter Werkstückwechsler mit einer Präzision von 2µ**, Micro Erosion – **Hochleistungs-Mikro-Stanzpresse**, MW Programmation SA – **Alphacam (CAD-CAM-Software) wird immer leistungsfähiger**, Novaxess – **neues, kompaktes, voll integriertes Förder-system** für die Décolletage, Olympus – **neues, flexibles und einfach zu bedienendes Mikroskop**, Willemin-Macodel – **Multi-Prozess-Bearbeitungszentrum 508MT2 Linear mit 6-8 Achsen und das völlig neue Bearbeitungszentrum 508MT2 X1000**. Mehr Informationen finden Sie an der Presse-Ecke beim Eingang 1 links – und morgen folgen weitere Informationen. ■



Mikrotechnik und Präzision

Aktuelle
News der
Aussteller!

Industrierevolution «Swiss made»?

Alle reden über das deutsche „Industrie 4.0“ und das japanische „Microfactory“ Konzept, aber sie müssen auf unser spezifisches Know-how angewendet werden und unseren Bedürfnissen entsprechen.

Und was, wenn wir unserer Präzisionsindustrie, einem Synonym für Qualität und Effizienz, eine neue Vision anbieten würden?

Genau dies ist das Ziel der Ingenieurschule des Jura. Besuchen Sie uns am Stand B-31, Halle 1.2 ! ■

Die neue Tornos Swiss GT 26B vereinfacht die Bearbeitung hochkomplexer Teile

Ausgestattet mit 6 Linearachsen, zwei C-Achsen, drei Positionen von Elektrowerkzeugen mit einer Kapazität von bis zu 16 Werkzeugen mit 16 angetriebenen, bietet die Swiss GT 26 dem Endanwender viel Flexibilität und eine bemerkenswerte Leistung. Die B-Achse ermöglicht dem Benutzer in jedem Winkel die Kontrolle und Indexierung via CNC; dieser Aspekt ist besonders nützlich für Arbeiten wie Winkelfräsen, Bohren oder Gewindeschneiden. Zu entdecken am Stand C4/D3, Halle 1.1. ■