

SALON

SIAMS 2026

UNE SEMAINE AU SERVICE DE LA COMMUNAUTÉ

FRANÇAIS

Le SIAMS regroupe tous les deux ans à Moutier un nombre de compétences et de savoir-faire à nul autre pareil sur la planète. C'est la démonstration forte d'un écosystème régional et national robuste, complètement interconnecté et efficace.

Dans un rayon de quelques dizaines de kilomètres autour de Moutier, on trouve une densité de fournisseurs pointus qui offrent des produits et solutions situés tout au long de la chaîne de production des microtechniques. Ces derniers s'intègrent presque toujours dans cette logique d'excellence Swiss Made et de compétences de pointe. Cette chaîne de valeur interconnectée est une force incroyable et c'est ce qui fait notre région et notre pays (en tous les cas dans les aspects liés à la microtechnique). Il est parfois tentant de sous-traiter la production ou l'approvisionnement à l'étranger sans envisager la production «locale»...

mais que restera-t-il au Swiss Made si l'on en galvaude sa valeur... et que restera-t-il à nos entreprises si elles sont juste interchangeable avec des sites de production à l'étranger? Ici également, nous ne devons pas nous voiler la face et penser qu'un peu de bon sens suffirait à renforcer nos industries. En Suisse, la fabrication de pièces, machines ou éléments simples n'est désormais possible que si les procédés sont pleinement innovants et concurrentiels. Mais dès que l'on parle de pièces/produits plus évolués, il peut être rationnel (oui même financièrement) de travailler avec des entreprises de la région qui possèdent les mêmes valeurs et la même approche. Quand la mondialisation vacille et que le protectionnisme se développe partout, un écosystème fort et complémentaire est une des pistes de solution pour continuer à se développer. Pourquoi chercher loin (et parfois avec des problèmes) une solution qui existe peut-être à deux pas?

C'est ainsi que l'industrie suisse pourra continuer de fournir ses produits exceptionnels au reste de la planète. La première soirée de conférences mise en place avec la CEP traitera d'ailleurs de ces deux aspects: un, se tourner vers de nouveaux marchés à l'étranger et deux, renforcer nos compétences internes par des collaborations plus pointues au cœur de notre écosystème (qui sont d'ailleurs les deux faces d'une même pièce).



Le SIAMS? La vitrine de cet écosystème

Avec le SIAMS, les organisateurs veulent être un outil de mise en relation entre toutes les entreprises (exposants et visiteurs) du monde suisse de la microtechnique au sens large, incluant bien entendu l'horlogerie, le décolletage le médical et tous les domaines où le "petit et le précis" règnent en maîtres.

Avec 450 exposants actifs sur l'ensemble de la chaîne de production des microtechniques, SIAMS est une vitrine représentative de notre monde. Véritable point de rencontre du "petit et du précis", la manifestation apporte sa pierre à l'édifice du Swiss Made.

Plusieurs événements vont animer la manifestation

MARDI 21 AVRIL 2026

10h00: Partie officielle avec les autorités politiques des trois cantons de Berne, Neuchâtel et Jura ainsi que Madame la Conseillère fédérale Elisabeth Baume-Schneider, Dr. Gilles Feusier, Head of Technology and Science à l'EPFL Space Center et Roland Keller, grand reporter Espace.

17h30: Musique «improvisée» par un groupe d'exposants (stand Rimann halle 1.1).

17h30: Soirée de l'Arc - De nouveaux marchés pour les PME industrielles?

Un regard déjà tourné sur le monde - Un écosystème performant ancré en Suisse

MERCREDI 22 AVRIL 2026

8h00: Petit déjeuner réservé aux exposants organisé par le CSEM

Des guidages flexibles aux pièces multifonctionnelles: créer de la valeur par l'hybridation des procédés.

10h00: **Tout savoir sur le Pitch IDE et la Turbo Formation**
Concept et programme 2026 du Pitch IDE! Particularités du concept des Turbo Formations.

17h30: **Réception des cantons de Berne, Jura et Neuchâtel**
Soirée réseautage et rencontre des autorités politiques des trois cantons et table ronde avec les représentants du SECO et des cantons.

JEUDI 23 AVRIL 2026

8h00: Petit déjeuner réservé aux exposants organisé par i-Moutier.
Les outils pour la durabilité industrielle

10h00: Rencontre de la Tech Industrie romande en collaboration avec GIM

Attirer et fidéliser les talents de demain: Relever le défi des nouvelles générations

17h30: Apéritif musical et dînatoire des exposants

L'apéritif est réalisé en collaboration avec des exposants et prend place dans la halle 2.1. Dan Mudd est de retour au SIAMS.

VENDREDI 24 AVRIL 2026

8h00: Petit déjeuner réservé aux exposants organisé par WeTeam et RG Emplois.

Confiance, leadership et compétences: l'attractivité RH à l'épreuve de notre industrie cyclique.

10h00: Futur de la Précision

Une initiative pour anticiper, analyser et transformer les tendances technologiques et de marché en opportunités concrètes de développement. Une action concrète pour soutenir l'innovation dans l'industrie de la précision.

15h00: **Point presse:** le SIAMS 2026 touche à sa fin (restaurant Les Deux Tours)

17h00: Fin de SIAMS 2026

Prochaine édition: du 04 au 07 avril 2028

Et en 2027, ne manquez pas la troisième édition des SIAMS TV Days du 19 au 23 avril 2027 sur Canal Alpha.

Sous réserve de modification ♦

SIAMS 2026

CH-2740 Moutier | 21-24.04 2026

www.siams.ch

DEUTSCH

SIAMS 2026 EINE WOCHE, DIE DER GEMEINSCHAFT ZUNUTZE KOMMT

Alle zwei Jahre versammelt die SIAMS in Moutier eine weltweit einzigartige Vielfalt an Kompetenzen und Know-how. Diese Messe ist ein eindrucksvoller Beweis für ein robustes, vollständig vernetztes und effizientes regionales und nationales Ökosystem.

In einem Umkreis von ein paar Dutzend Kilometern um Moutier wird eine bemerkenswert hohe Dichte an spezialisierten Anbietern verzeichnet, die Produkte und Lösungen für die gesamte Produktionskette im Mikrotechnikbereich anbieten. Nahezu alle zeichnen sich durch Spitzenkompetenzen aus und werden den hohen Swiss-Made-Anforderungen bestens gerecht. Die vernetzte Wertschöpfungskette bringt enorm viele Vorteile, die unserer Region und unserem Land (zumindest was den Mikrotechnikbereich anbelangt) sehr zugutekommen.

Natürlich ist die Versuchung manchmal groß, die Produktion bzw. das Beschaffungswesen ins Ausland zu verlagern und auf eine „lokale“ Produktion zu verzichten ... Aber was bleibt dann vom Swiss-Made-Label, wenn man seinen Stellenwert untergräbt, und was bleibt von unseren Unternehmen, wenn sie schlicht und einfach durch Produktionsstätten im Ausland ersetzt werden?

Wir dürfen uns nichts vormachen und uns keinesfalls darauf verlassen, dass es mit ein bisschen gesundem Menschenverstand getan ist, um unsere Industrien zu stärken. Heute können Bauteile, Maschinen oder einfache Komponenten in der Schweiz nur noch hergestellt werden, wenn die Verfahren absolut innovativ und wettbewerbsfähig sind. Wenn es aber um komplexere Teile oder Produkte geht, kann es sogar in finanzieller Hinsicht sinnvoll sein, mit regionalen Unternehmen zusammenzuarbeiten, die dieselben Werte und denselben Ansatz vertreten. In einer Zeit, in der die Globalisierung ins Wanken gerät und der Protektionismus überall zunimmt, ist ein starkes und sich gegenseitig ergänzendes Ökosystem einer der Lösungsansätze, um weiter zu wachsen. Wozu in die Ferne schweifen, um (manchmal unter mühsamen Bedingungen) nach einer Lösung zu suchen, die womöglich gleich um die Ecke zu finden ist?

Nur so kann die Schweizer Industrie weiterhin den Rest der Welt mit ihren hervorragenden Produkten beliefern. Der erste gemeinsam mit der CEP (Wirtschaftskammer des Berner Jura) organisierte Vortragsabend, wird sich mit folgenden beiden Aspekten befassen – erstens: neue Märkte im Ausland erschließen, zweitens: unsere internen Kompetenzen durch gezieltere Kooperationen innerhalb unseres Ökosystems stärken (es handelt sich hierbei übrigens um zwei Seiten derselben Medaille).

Die SIAMS ist das Schaufenster dieses Ökosystems

Die Veranstalter der SIAMS sind bestrebt, eine Plattform für den Austausch zwischen allen Unternehmen (Aussteller und Besucher) der Schweizer Mikrotechnikbranche im weitesten Sinne zu schaffen; dazu gehören selbstverständlich die Uhrenindustrie, die Drehteilfertigung, die Medizintechnik sowie alle Bereiche, in denen kleine, hochpräzise Teile eine zentrale Rolle spielen. Mit 450 Ausstellern aus der gesamten Produktionskette des Mikrotechnikbereichs ist die SIAMS ein repräsentatives Schaufenster unserer Branche. Hier trifft sich alles, was in der Welt der Mikrotechnik Rang und Namen hat, und somit leistet die Veranstaltung einen erheblichen Beitrag zum Erfolg des „Swiss Made“-Labels.

Messehighlights

DIENSTAG, 21. APRIL 2026

10 Uhr: Offizieller Teil mit Vertretern der politischen Behörden der drei Kantone Bern, Neuenburg und Jura sowie Bundesrätin Elisabeth Baume-Schneider, Dr. Gilles Feusier, Head of Technology and Science am EPFL Space Center, und dem auf Weltraumfragen spezialisierte Journalist Roland Keller.

17:30 Uhr: „Musikimprovisation“ einer Ausstellergruppe (Stand Rimann, Halle 1.1).

17:30 Uhr: Jurabogen-Abend – Neue Märkte für industrielle KMU?

Der Blick ist bereits auf die ganze Welt gerichtet – ein leistungsstarkes, in der Schweiz verankertes Ökosystem

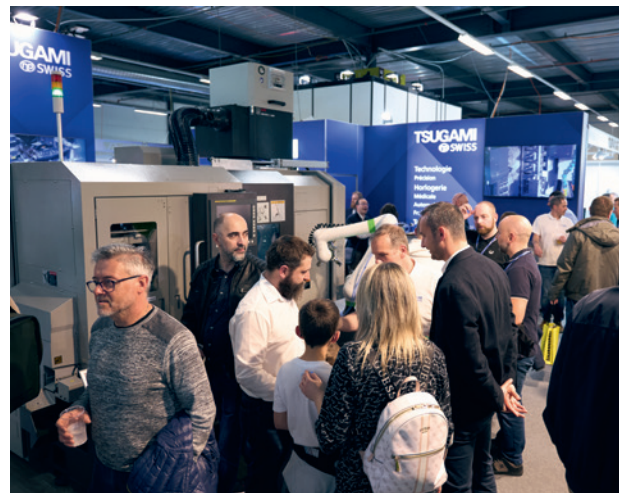
MITTWOCH, 22. APRIL 2026

8 Uhr: Das CSEM lädt die Aussteller zum Frühstück ein.

Thema: Von flexiblen Führungen bis hin zu multifunktionalen Bauteilen: Wertschöpfung durch Kombination verschiedener Verfahren

10 Uhr: **Alles über IEW-Pitch (Innovieren – Entwickeln – Weiterentwickeln) und Turbo-Training**

Konzept und Programm des diesjährigen IEW-Pitch! Besonderheiten des Turbo-Training-Konzepts



17:30 Uhr: Empfang der Kantone Bern, Jura und Neuenburg

Networking-Veranstaltung und Treffen mit politischen Vertretern der drei Kantone sowie Podiumsdiskussion mit Vertretern des SECO und der Kantone

DONNERSTAG, 23. APRIL 2026

8 Uhr: i-Moutier lädt die Aussteller zum Frühstück ein.

Thema: Tools für eine nachhaltige Industrie

10 Uhr: **Begegnung mit der westschweizerischen Tech-Industrie in Zusammenarbeit mit dem GIM (Schweizer Verband der Maschinenindustrie)**

Zukunftsträchtige Talente anwerben und an das Unternehmen binden, um der Herausforderung des Generationenwechsels gerecht zu werden

17:30 Uhr: Die Aussteller laden zum musikalischen Aperitif und Buffet ein

Der Aperitif wird gemeinsam mit Ausstellern organisiert und findet in der Halle 2.1 statt. Auch dieses Jahr ist Dan Mudd bei der SIAMS dabei.

FREITAG, 24. APRIL 2026

8 Uhr: WeTeam und RG Emplois laden die Aussteller zum Frühstück ein.

Zuversicht, Führungsqualitäten und Kompetenz: Die Attraktivität der HR auf dem Prüfstand unserer zyklischen Branche

10 Uhr: **Die Zukunft der Präzisionsindustrie**

Technologie- und Markttrends vorwegnehmen, analysieren und in konkrete Entwicklungsmöglichkeiten umsetzen: eine konkrete Maßnahme zur Förderung von Innovationen in der Präzisionsindustrie.

15 Uhr: **Pressekonferenz:** Die diesjährige Ausgabe der SIAMS neigt sich dem Ende zu (Restaurant Les Deux Tours)

17 Uhr: **Ende der SIAMS 2026**

Nächster Termin: 4. bis 7. April 2028.

Save the date: Vom 19. bis 23. April 2027 findet die dritte Ausgabe der SIAMS TV Days auf Canal Alpha statt.

Änderungen vorbehalten. ◆

SIAMS 2026

CH-2740 Moutier | 21-24.04 2026

www.siams.ch

SIAMS 2026

A WEEK SERVING THE COMMUNITY

Every two years, SIAMS brings together in Moutier a wealth of skills and expertise that is unrivalled anywhere else in the world. It is a powerful demonstration of a robust, fully interconnected and efficient regional and national ecosystem.

Within a radius of a few dozen kilometres around Moutier, there is a high concentration of specialist suppliers offering products and solutions covering the entire microtechnology production chain. The latter almost always fit into this logic of Swiss Made excellence and cutting-edge expertise. This interconnected value chain is an incredible strength and is what makes our region and our country what it is (at least in terms of microtechnology).

It is sometimes tempting to outsource production or procurement abroad without considering "local" production... but what will remain of Swiss Made if its value is undermined... and what will remain of our companies if they are simply interchangeable with production sites abroad? Here too, we must not bury our heads in the sand and think that a little common sense will be enough to strengthen our industries. In Switzerland, the manufacture of simple parts, machines or components is now only possible if the processes are fully innovative and competitive. But when it comes to more advanced parts/products, it can be rational (even financially) to work with companies in the region that share the same values and approach. When globalisation falters and protectionism spreads everywhere, a strong and complementary ecosystem is one of the possible solutions for continuing to grow. Why look far afield (and sometimes encounter problems) for a solution that may be right on your doorstep?

This will enable Swiss industry to continue supplying its exceptional products to the rest of the world. The first evening of conferences organised with the CEP will address these two aspects: firstly, turning to new markets abroad and secondly, strengthening our internal skills through more focused collaboration within our ecosystem (which are, in fact, two sides of the same coin).

SIAMS? The showcase for this ecosystem

With SIAMS, the organisers aim to provide a platform for networking between all companies (exhibitors and visitors) in the Swiss microtechnology sector in the broadest sense, including, of course, watchmaking, bar turning, medical technology and all fields where "small and precise" reign supreme.

With 450 exhibitors active across the entire microtechnology production chain, SIAMS is a representative showcase for our world. A true meeting point for "small and precise" technologies, the event contributes to the Swiss Made reputation.

Several events will enliven the fair

TUESDAY, 21 APRIL 2026

10:00 a.m.: Official ceremony with political authorities from the three cantons of Bern, Neuchâtel and Jura, as well as Federal Councillor Elisabeth Baume-Schneider, Dr Gilles Feusier, Head of Technology and Science at the EPFL Space Centre, and Roland Keller, space correspondent.

5.30pm: Improvised music by a group of exhibitors (Rimann stand, Hall 1.1).

5.30pm: Arc Evening - New markets for industrial SMEs?

An eye already on the world - A high-performance ecosystem rooted in Switzerland

WEDNESDAY, 22 APRIL 2026

8:00 a.m.: Breakfast reserved for exhibitors, organised by CSEM.

From flexible guides to multifunctional parts: creating value through process hybridisation.

10:00 am: Everything you need to know about Pitch IDE and Turbo Training

The Pitch IDE concept and 2026 programme! Special features of the Turbo Training concept.

5.30 p.m.: Reception of the cantons of Bern, Jura and Neuchâtel

Networking evening and meeting with political authorities from the three cantons, followed by a round table discussion with representatives from SECO and the cantons.

THURSDAY, 23 APRIL 2026

8:00 a.m.: Breakfast reserved for exhibitors, organised by i-Moutier

Tools for industrial sustainability

10:00 am: Tech Industrie Romande meeting in collaboration with GIM

Attracting and retaining tomorrow's talent: Meeting the challenge of new generations

5.30pm: Musical aperitif and dinner for exhibitors

The aperitif is organised in collaboration with exhibitors and takes place in Hall 2.1. Dan Mudd is back at SIAMS.

FRIDAY, 24 APRIL 2026

8:00 a.m.: Breakfast reserved for exhibitors, organised by WeTeam and RG Emploi

Trust, leadership and skills: HR attractiveness put to the test in our cyclical industry

10:00 am: Future of Precision

An initiative to anticipate, analyse and transform technological and market trends into concrete opportunities for development. Concrete action to support innovation in the precision industry.

3:00 p.m.: **Press briefing:** SIAMS 2026 draws to a close (Les Deux Tours restaurant)

5:00 p.m.: End of SIAMS 2026

Next edition: 4 to 7 April 2028

And in 2027, don't miss the third edition of SIAMS TV Days from 19 to 23 April 2027 on Canal Alpha.

Subject to change ◆

SIAMS 2026

CH-2740 Moutier | 21-24.04 2026
www.siams.ch