



Media release

Launch of the Third Call for Proposals of the Switzerland Innovation Tech4Impact Initiative

Second Switzerland Innovation Tech4Impact Demo Day

Circular economy, energy storage and resource efficiency – these and other fundamental economic, environmental and societal topics from the UN's 2030 Agenda for Sustainable Development were the starting point for Switzerland Innovation's second call for proposals. On the Tech4Impact Demo Day, the six selected projects from the second round were presented to a public audience. After a successful second round, a third call for proposals was announced today.

The six awarded teams took the stage to present their projects and the progress they made in the first year to the innovation partners, media representatives and guests. The topics addressed by the award-winning projects range from the recycling of composite materials and efficient heat storage systems to the production of foam from biowaste. Each team was allocated a CHF 85,000 grant.

"We are incredibly proud of the results achieved by the six selected projects this year," says Raymond Cron, CEO of Switzerland Innovation. "All of them have taken a big step forward." In fact, all the projects have made progress towards market entry. This was revealed at the second "Switzerland Innovation Tech4Impact Demo Day".

An Initiative that Has More than Paid Off

The initiative is financed by ABB, Credit Suisse, Die Mobiliar, economiesuisse, Interpharma, Schindler, Swiss Re Foundation, Swisscom, UBS and Zurich Insurance who are confident that the investment is worthwhile. "Particularly with a view to climate protection targets, we need to think long-term and invest in promising innovation projects," say the sponsors.

But innovation doesn't happen by itself. "The collaboration between industry, academia, startups and the public sector is key to success," says Ursula Oesterle, Vice President for Innovation at EPFL. The second call for proposals is being carried out by Switzerland Innovation together with the E4S team from EPFL, Uni Lausanne and IMD jointly with collaboratio helvetica.

Project Teams from All Areas Are Addressed

The Switzerland Innovation Tech4Impact initiative aims to help pioneering innovation projects achieve a breakthrough by addressing one of the six highlighted UN Sustainable Development Goals. To qualify for a grant, the proposed project must be based on an advanced technology that will reach maturity and application within the next three years. The initiative will award six selected projects with a one-year project grant of CHF 85,000 each.

The program is open to project teams from Swiss universities, research institutions and universities of applied sciences, and also to start-ups or SMEs with an innovation project being carried out in collaboration with a research partner. One of the requirements is that the projects provide evidence of cooperation with one of Switzerland Innovation's innovation parks.

The third call for proposals for Switzerland Innovation Tech4Impact starts on May 25, 2022, and ends on July 7, 2022. More information is available at: www.sitech4impact.ch

About Switzerland Innovation

Switzerland Innovation is a network of six innovation parks across Switzerland based on a joint initiative of public institutions, academia, and the private sector with a statutory mandate from the Swiss government. Switzerland Innovation forms an ecosystem that allows universities and innovative companies to collaborate and use their knowledge and research results for the development of new marketable products and services. www.switzerland-innovation.com

Media requests:

Raphaël Tschanz, raphael.tschanz@switzerland-innovation.com, 076 507 09 95

Medienmitteilung

Start der dritten Projektausschreibung der Switzerland Innovation Tech4Impact Initiative

Zweiter «Demo Day» von Switzerland Innovation Tech4Impact

Kreislaufwirtschaft, Energiespeicherung und Ressourceneffizienz – diese und weitere grundlegende wirtschaftliche, ökologische und gesellschaftliche Themen der Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung der UNO waren der Ausgangspunkt für die zweite Ausschreibung von «Switzerland Innovation». Am Tech4Impact Demo Day wurden die sechs ausgewählten Projekte aus der zweiten Runde erstmals dem Publikum vorgestellt. Nach einer erfolgreichen zweiten Runde wurde heute eine dritte Ausschreibung bekanntgegeben.

Diese Gelegenheit nutzten die sechs ausgezeichneten Teams, um ihre Projekte und die im ersten Jahr erzielten Fortschritte den Innovationspartnern, Gästen und Medienvertretern vorzustellen. Die Themen der ausgezeichneten Projekte reichen vom Recycling von Verbundwerkstoffen über effiziente Wärmespeicher bis hin zur Herstellung von Schaumstoff aus Bioabfällen. Jedes Team erhielt eine Prämie von 85.000 Franken.

«Wir sind sehr beeindruckt von den Ergebnissen, die die sechs ausgewählten Projekte in diesem Jahr erzielt haben», sagt Raymond Cron, CEO von Switzerland Innovation. «Alle haben einen grossen Schritt nach vorne gemacht.» In der Tat haben alle Projekte Fortschritte hin zur Marktfähigkeit ihrer Innovationen gemacht. Dies wurde beim zweiten «Switzerland Innovation Tech4Impact Demo Day» deutlich.

Eine Initiative, die sich mehr als ausgezahlt hat

Finanziert wird die Initiative von ABB, Credit Suisse, Die Mobiliar, economiesuisse, Interpharma, Schindler, Swiss Re Foundation, Swisscom, UBS und Zurich Insurance, die alle von der Sinnhaftigkeit der Investition überzeugt sind. «Gerade mit Blick auf die Klimaschutzziele müssen wir langfristig denken und in vielversprechende Innovationsprojekte investieren», so der Tenor der Sponsoren.

Aber Innovation kommt nicht von allein. «Die Zusammenarbeit zwischen Industrie, Hochschulen, Start-ups und der öffentlichen Hand ist der Schlüssel zum Erfolg», sagt Ursula Oesterle, Vizepräsidentin für Innovation an der EPFL. Die Umsetzung der zweiten Ausschreibung wird von Switzerland Innovation gemeinsam mit dem Team E4S von EPFL, Uni Lausanne und IMD sowie mit collaboratio helvetica durchgeführt.

Projektteams aus allen Bereichen werden angesprochen

Die Switzerland Innovation Tech4Impact Initiative zielt darauf ab, bahnbrechenden Innovationsprojekten zum Durchbruch zu verhelfen, indem sie eines der sechs ausgewählten UNO-Ziele für nachhaltige Entwicklung adressieren. Um sich für eine Prämie zu qualifizieren, muss das vorgeschlagene Projekt auf einer fortschrittlichen Technologie basieren, die innerhalb der nächsten drei Jahre zur Marktreife und Anwendung gelangen soll. Die Initiative zeichnet sechs ausgewählte Projekte mit einer einjährigen Projektförderung von jeweils 85.000 Franken aus.

Das Programm ist offen für Projektteams von Schweizer Universitäten, Forschungsinstitutionen oder Fachhochschulen, aber auch für Start-ups oder KMU mit einem Innovationsprojekt in Zusammenarbeit mit einem Forschungspartner. Eine der Voraussetzungen ist, dass die Projekte eine Zusammenarbeit mit einem der Innovationsparks von «Switzerland Innovation» nachweisen können.

Die dritte Ausschreibung von Switzerland Innovation Tech4Impact startet am 25. Mai 2022 und endet am 7. Juli 2022. Mehr Informationen finden Sie unter: www.sitech4impact.ch

Über Switzerland Innovation

Switzerland Innovation ist ein Netzwerk von sechs Innovationsparks in der ganzen Schweiz, das auf einer gemeinsamen Initiative von öffentlichen Institutionen, Wissenschaft und Privatwirtschaft und einem gesetzlichen Auftrag des Bundesrats basiert. Switzerland Innovation bildet ein Ökosystem, das es Hochschulen und innovativen Unternehmen ermöglicht, zusammenzuarbeiten und ihr Wissen und ihre Forschungsergebnisse für die Entwicklung neuer marktfähiger Produkte und Dienstleistungen zu nutzen. www.switzerland-innovation.com

Medienanfragen:

Raphaël Tschanz, raphael.tschanz@switzerland-innovation.com, 076 507 09 95

Communiqué de presse

Lancement du troisième appel à propositions de l'initiative Switzerland Innovation Tech4Impact

Deuxième Switzerland Innovation Tech4Impact Demo Day

Économie circulaire, stockage de l'énergie et efficacité des ressources – ces sujets, ainsi que d'autres thèmes fondamentaux en matière d'économie, d'environnement et de société à l'ordre du jour de l'Agenda 2030 de l'ONU en faveur du développement durable, ont constitué le point de départ du deuxième appel à propositions de Switzerland Innovation. À l'occasion du Tech4Impact Demo Day, les six projets sélectionnés au deuxième tour ont été présentés au public. Après une deuxième manche fructueuse, un troisième appel à propositions a été annoncé aujourd'hui.

Les six équipes récompensées sont venues sur scène présenter aux représentants des médias, aux partenaires d'innovation et aux invités leurs projets et l'avancement réalisé pendant la première année. Les thématiques abordées par les projets primés vont du recyclage des matériaux composites à la fabrication de mousse à partir de biodéchets, en passant par un stockage efficace de la chaleur. Chacune des équipes a reçu une subvention de CHF 85'000.

«Nous sommes extrêmement fiers des résultats réalisés par les six projets sélectionnés cette année», indique Raymond Cron, CEO de Switzerland Innovation. «Tous ont fait un bond en avant.» Et c'est vrai: les projets ont tous fait un pas de plus vers leur entrée sur le marché, un constat mis au jour lors du deuxième Switzerland Innovation Tech4Impact Demo Day.

Une initiative qui a largement porté ses fruits

L'initiative est financée par ABB, Credit Suisse, La Mobilière, economiesuisse, Interpharma, Schindler, Swiss Re Foundation, Swisscom, UBS et Zurich Insurance. Les partenaires sont convaincus de la rentabilité de cet investissement. «C'est notamment à l'égard des objectifs de protection du climat que nous devons penser à long terme et investir dans des projets innovants et prometteurs», indiquent les sponsors.

L'innovation ne se fait toutefois pas toute seule. Selon Ursula Oesterle, Vice President for Innovation à l'EPFL, «la collaboration entre l'industrie, le monde académique, les start-up et le secteur public est la clé de la réussite». Le second appel à propositions est effectué par Switzerland Innovation aux cotés de l'équipe E4S de l'EPFL, de l'Uni Lausanne de l'IMD ainsi que collaboratio helvetica.

Une initiative proposée aux équipes de projet de tous les domaines

L'initiative Switzerland Innovation Tech4Impact a pour objectif de promouvoir les projets d'innovation avant-gardistes en satisfaisant à l'un des six objectifs de développement durable de l'ONU. Afin de se qualifier pour l'obtention d'une subvention, le projet soumis doit être fondé sur une technologie de pointe qui atteindra sa pleine maturité et son application optimale dans les trois années à venir. L'initiative récompensera six projets retenus par une subvention individuelle d'une année d'un montant de CHF 85'000.

Le programme est ouvert aux équipes de projet des universités, institutions de recherche et hautes écoles spécialisées ainsi qu'aux start-up ou PME suisses œuvrant à un projet d'innovation réalisé en collaboration avec un partenaire de recherche. L'une des conditions préalables est que les projets doivent apporter la preuve de la coopération avec l'un des parcs d'innovation du réseau Switzerland Innovation.

Le troisième appel à propositions pour Switzerland Innovation Tech4Impact sera lancé le 25 mai 2022 et prendra fin le 7 juillet 2022. De plus amples informations sont disponibles à l'adresse www.sitech4impact.ch

À propos de Switzerland Innovation

Switzerland Innovation est un réseau de six parcs d'innovation répartis en Suisse et reposant sur une initiative commune des institutions publiques, du monde académique et du secteur privé bénéficiant d'un mandat législatif auprès du gouvernement suisse. Switzerland Innovation forme un écosystème qui permet aux universités et aux entreprises novatrices de collaborer et de mettre à profit leurs connaissances et résultats de recherche en vue du développement et de la commercialisation de nouveaux produits et services. www.switzerland-innovation.com

Demandes des médias:

Raphaël Tschanz, raphael.tschanz@switzerland-innovation.com, +41 76 507 09 95