

Communiqué de presse

Swiss TeCLadies: Phase de qualification terminée avec succès

## **Plus de 400 jeunes filles souhaitent participer au programme de mentorat**



Zurich, 16 juin 2020 - **Le programme d'encouragement MINT Swiss TeCLadies a été lancé en mars. Le défi en ligne, composé de questions en lien avec les technologies du quotidien, pouvait être joué jusqu'au 10 juin. Il a rencontré un vif succès : près de 5 000 personnes y ont participé, dont environ 400 filles qui s'intéressent au programme de mentorat.**

"Nous sommes très satisfaits", déclare Beat Schuler, responsable de la promotion de la relève au sein de l'Académie suisse des sciences techniques, qui a initié le programme "Swiss TeCLadies" en 2018. Des objectifs ambitieux avaient été fixés pour la deuxième mise en œuvre (pour la première fois également en Suisse romande). Ceux-ci ont été largement atteints avec près de 5000 participant.e.s. Le soutien de la capitaine Fanny Chollet a été d'une aide précieuse pour mobiliser autour du programme. Les [vidéos](#) produites par l'agence de publicité lucernoise Rocket avec la pilote de F/A-18 ont été très bien accueillies. "Les réactions ont été majoritairement très positives", a déclaré Beat Schuler. En tant que pilote et diplômée d'une formation technique, elle incarne pour nous une ambassadrice idéale. "Je suis convaincu qu'elle est une source d'inspiration pour de nombreuses jeunes filles", déclare Beat Schuler. "Nous sommes très reconnaissants envers Fanny Chollet pour son précieux engagement."

### **Un bénéfice du confinement ?**

Le défi en ligne s'est déroulé du 15 mars au 10 juin et a donc coïncidé en grande partie avec le confinement dû à la pandémie du coronavirus. Il est cependant difficile d'évaluer dans quelle mesure cette situation particulière a joué un rôle dans la participation. Selon Beat Schuler, la mobilisation des élèves via les écoles et le réseau de la SATW a bien fonctionné. "Dans certains cas, des classes ou même des établissements scolaires entiers ont participé". En outre, la promotion via les médias sociaux a également porté ses fruits. Environ 400 filles âgées de 13 à 16 ans qui ont participé au défi en ligne ont signalé leur intérêt pour le programme de mentorat. En plus des résultats obtenus au défi en ligne, la sélection des participantes est basée

sur leur motivation, leur intérêt pour les technologies, leur curiosité et leurs attentes par rapport au programme.

### **Un soutien individuel par des modèles féminins**

Pendant les neuf mois du programme de mentorat, les jeunes filles peuvent participer à plus de 20 ateliers proposés par des entreprises et des instituts de recherche et de formation de toute la Suisse. Elles découvrent la diversité des technologies et des professions techniques. Les moments forts sont certainement la journée de lancement (Welcome Day), l'atelier « Façonner l'avenir » ou la journée d'adieu (le Farewell Day). Lors du Welcome Day, les filles font la connaissance de leur mentor, qui va les accompagner tout au long du programme. Les rencontres régulières entre les mentorées et les mentors permettent un échange personnalisé dans la durée. Les mentors sont des femmes motivées exerçant des professions techniques et/ou ayant une formation correspondante. Elles servent également de modèles qui peuvent conseiller les filles sur leur choix d'études ou de carrière et les soutiennent dans leur développement personnel. Le programme Swiss TeCLadies aura lieu pour la seconde fois en 2020/21. "En raison de la forte demande, nous prévoyons d'augmenter sensiblement le nombre de participantes fixé à l'origine à 60, ce qui représentera une augmentation significative par rapport à la première mise en œuvre. »

Le programme est soutenu financièrement par les Académies suisses des sciences, le Bureau fédéral de l'égalité entre femmes et hommes BFEG et la Fondation Werner Siemens. D'autres partenaires contribuent à la promotion, proposent des mentors ou organisent des visites d'entreprises et des ateliers. Toutes les informations concernant le programme sont disponibles à l'adresse [www.tecladies.ch](http://www.tecladies.ch)

### **Contacts**

Edith Schnapper | Chargée de Programmes Swiss TeCLadies Romandie  
+41 44 226 50 26 | [edith.schnapper@satw.ch](mailto:edith.schnapper@satw.ch)

Alexandre Luyet | Responsable Suisse romande SATW  
+41 79 464 89 60 | [alexandre.luyet@satw.ch](mailto:alexandre.luyet@satw.ch)

#### **SATW - it's all about technology**

L'Académie suisse des sciences techniques (SATW) est le principal réseau suisse d'experts dans le domaine des sciences techniques. Elle est en contact avec les plus hautes instances scientifiques, politiques et industrielles du pays. Ce réseau se compose de membres individuels, de sociétés membres et d'experts, tous nommés par leurs pairs.

Sur mandat de la Confédération, la SATW identifie les évolutions technologiques capitales sur le plan industriel et informe le monde politique et la société de leur importance et de leurs conséquences. Organisation professionnelle unique en son genre, l'Académie propose une expertise indépendante, objective et globale sur les technologies. Son but est de favoriser ainsi l'expression d'opinions fondées. La SATW encourage également l'intérêt et la compréhension de la technologie par le grand public, et en particulier chez les jeunes. Elle est politiquement indépendante et à but non commercial. [www.satw.ch](http://www.satw.ch)