

## Communiqué de presse

Genève et Lausanne, le 12 janvier 2026

### **50 jeunes participantes célèbrent la réussite du cours «Internet & Code pour filles»**

**La dixième édition genevoise de cette initiative organisée conjointement par l'EPFL et la HES-SO Genève a remporté un grand succès, attirant plus de 120 personnes lors de la cérémonie de clôture qui s'est tenue à la HEG. Ce cours destiné aux 9-11 ans vise à encourager les jeunes filles à s'intéresser à l'informatique.**

Pour susciter des vocations, il faut aussi lutter contre les préjugés, comme l'a souligné Christine Pirinoli, vice-rectrice de la HES-SO, devant les cinquante pré-adolescentes de 9 à 11 ans ayant reçu leur attestation de cours et leurs familles : « L'informatique n'est pas une affaire de genre. C'est une affaire de curiosité, de rigueur et d'envie de créer. »

Alors que la société a un besoin aigu de spécialistes dans les métiers techniques et dans les domaines de l'informatique, les jeunes femmes sont encore peu nombreuses à choisir ces filières de formation qui ouvrent des perspectives professionnelles aussi diversifiées qu'intéressantes. Le programme « Internet & Code pour les filles » vise par conséquent à inciter les filles à s'aventurer plus avant dans le domaine des technologies de l'information et de la communication (TIC).

« Nous souhaitons les initier au domaine du numérique, renforcer leur confiance en leurs capacités et leur donner l'envie de développer leurs connaissances et compétences dans ce domaine », a rappelé Farnaz Moser, Directrice du Service de promotion des sciences de l'EPFL et initiatrice du cours Internet & Code pour les filles.

« Je suis fière que nos institutions aient pu contribuer à sensibiliser à l'informatique quelque 500 jeunes filles grâce à ces dix éditions genevoises du programme et espère que ces ateliers leur auront donné l'envie de poursuivre dans cette voie, car les TIC doivent être pensées par toutes et tous », indique pour sa part Daniela Di Mare Appéré, Directrice générale de la HES-SO Genève.

Concrètement, ces jeunes filles ont suivi des cours les samedis pendant 11 semaines avec enthousiasme et persévérance, encadrées par des étudiantes de la HES-SO Genève et de l'EPFL, sélectionnées pour leurs compétences techniques et leur envie de transmettre leurs connaissances aux plus jeunes. Chaque participante a ainsi pu créer son propre site web et un projet de programmation graphique durant cette formation. Les ateliers «Internet & Code pour les filles» ont été développés par l'EPFL.

A Genève, grâce à une étroite collaboration entre la HES-SO Genève et l'EPFL, ils sont mis sur pied et donnés depuis dix ans alternativement à la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture (HEPIA) et à la Haute école de gestion (HEG), deux écoles de la HES-SO Genève qui dispensent des filières Bachelor en informatique. Cette

année, ils ont été dispensés à la HEG, où a également eu lieu la cérémonie de remise des attestations, en présence de Mesdames Christine Pirinoli, Farnaz Moser et Marianne Bayat-Ricard, responsable de la filière Informatique de gestion de la HEG.

Pour plus d'information à propos des cours : <http://funweb.epfl.ch>

**[Télécharger le communiqué et la photo](#)**

Contacts pour la presse :

Farnaz Moser [farnaz.moser@epfl.ch](mailto:farnaz.moser@epfl.ch) Directrice du Service de promotion des sciences de l'EPFL, 021 693 19 81.

Aline Yazgi [aline.yazgi@hesge.ch](mailto:aline.yazgi@hesge.ch) Responsable information et communication HES-SO Genève, 022 558 50 74