

Turku, rendez-vous pour enseignant·es

Le grand rendez-vous bisannuel des enseignant·es en sciences a eu lieu à Turku au mois d'aout et a permis à près de 800 personnes d'échanger sur de nouvelles idées d'enseignement des sciences.

Du lundi 12 au jeudi 14 aout dernier, la délégation suisse a profité des échanges entre enseignant·es provenant de trente-cinq pays, principalement européens, dans le cadre du festival Science on Stage qui a été organisé à Turku, dans le sud de la Finlande.



Délégation suisse et Daniel Rügger de l'Ambassade de Suisse en Finlande.

Suite à la cérémonie officielle d'ouverture du festival, les sept délégué·es représentant la Suisse ont partagé leur temps entre leurs stands pour y présenter les quatre projets sélectionnés lors du festival suisse de 2023 au Technorama de Winterthur, et les différents *workshops* et visites proposés par les organisateurs du festival. Ces quatre projets font partie des 250 présentés dans le cadre du grand marché (*fair*) qui sont le cœur du festival. Les thèmes des *workshops* étaient très diversifiés et couvraient de nombreux domaines comme la biologie (les mousses ou les fabrications des protéines) ou l'astrophysique et les statistiques. Il y en avait pour tous les goûts. Lors de la journée porte ouverte du festival, 800 participant·es et visiteur·euses ont échangé sur leurs expériences et les différents projets présentés. Cette édition finlandaise est un record, se réjouit l'organisation du festival. La délégation suisse a pu profiter de la visite d'un délégué de l'Ambassade suisse en Finlande et

lui a fait découvrir les projets suisses en avant-première après la cérémonie d'ouverture. Les délégué·es suisses sont rentré·es plein de nouvelles idées à implémenter avec leur classe et des nouveaux contacts qui permettront des collaborations pour développer de nouveaux projets. Le projet des frères Felix et Reto Speerli «Ötzi» a été récompensé d'un des sept *European STEM Teacher Awards*, tandis que Delphine Schumacher et Grégory Chatton ont reçu une mention pour leur projet «Simple machine». Félicitations à ces quatre délégué·es! Le prochain festival suisse pour la sélection des futurs projets devrait avoir lieu en novembre 2025 au Technorama.

Les projets suisses ainsi que des images du festival peuvent être visionnés sur le site de Science on Stage Switzerland.



Publicité

UN VÉRITABLE TERRAIN DE JEU POUR ENSEIGNER L'OLYMPISME

Faites découvrir l'Olympisme à vos élèves lors d'une visite au Musée Olympique

Le Musée Olympique est un lieu d'exploration, offrant un large choix d'activités gratuites ou payantes pour enseigner aux élèves l'Olympisme et plonger au cœur de son histoire et de ses valeurs.

Intégrez l'Olympisme tout au long de l'année à votre programme scolaire !

Mettez à profit la variété de ressources pédagogiques interactives et créatives disponibles en ligne.

Réservez dès maintenant !
<https://olympics.com/musee/visiter/visites-scolaires>

Les ateliers et les visites guidées sont proposés au tarif de CHF 80.- par groupe de 25 élèves maximum + frais d'entrée à l'exposition permanente (CHF 14.- dès 16 ans et gratuit pour les accompagnants) et dans la limite des disponibilités. Réservation obligatoire.

Musée Olympique
CH - 1006 Lausanne

+41 21 621 67 20
 edu.museum@olympic.org
<https://olympics.com/musee>

Informations et inscriptions: com./red.

Rendez-vous / formation continue

Comment les inégalités sont-elles mesurées?

La Journée d'économie politique 2024 - offre de formation en économie proposée par la Banque nationale suisse, organisée en partenariat avec la Formation Continue UNIL-EPFL - sera consacrée à l'inégalité de richesses et de revenus en Suisse et dans le monde. Rendez-vous est donné le 15 novembre à Lausanne.

L'accent sera mis durant cette JEP sur la compréhension des faits et des chiffres et donc sur la question suivante: comment les inégalités sont-elles mesurées? Deux interventions phares - par Ursina Kuhn, responsable de recherche au Centre de compétences suisse en sciences sociales (FORS) à l'Université de Lausanne, et Boris Zürcher, chef de la Direction du travail du Secrétariat d'État à l'économie SECO - et plusieurs ateliers interactifs permettront aux participant·es d'analyser les tendances actuelles et de discuter de sujets tels que la redistribution, la fiscalité et la mobilité sociale. L'objectif est de faire le point sur la situation en Suisse et de la placer dans une perspective globale. Des exemples de thèmes des ateliers: *À la découverte ludique des mécanismes économiques - Enseigner l'économie en anglais: un défi passionnant - Utiliser l'IA comme alliée pédagogique...*



Date et lieu: vendredi 15 novembre 2024, 8h30-15h45 - Campus de l'Université de Lausanne.
Public cible: professeur·es de gymnase et de maturité professionnelle (Économie et droit ainsi que d'autres matières liées au sujet) - Enseignant·es des écoles professionnelles commerciales (Économie et société) - Enseignant·es des écoles professionnelles (Culture générale).
Coût: Fr. 200.-, repas compris.

Informations et inscriptions: com./red.

