



# Justice scolaire: ça pèse dans la balance!

Le 23 septembre prochain, à Lausanne, aura lieu la journée d'étude organisée par le Réseau d'écoles21, réseau suisse d'écoles en santé et durables<sup>1</sup>. Cette année, c'est le thème de la justice scolaire qui est à l'honneur. Au programme: des conférences et une dizaine d'ateliers interactifs à choix pour réfléchir sur des thématiques telles que les droits et les devoirs de chacun-e, l'égalité des chances, l'autorité, la démocratie ou les ressources et expériences pour favoriser la justice à l'école.

La justice scolaire est une composante centrale d'un climat scolaire sain. Elle permet à tous et toutes, élèves, enseignant-es et autres professionnel-les de l'école, de travailler et apprendre dans des conditions propices à l'épanouissement de chacun-e, à la réussite scolaire et à la réduction des inégalités. Elle va également aider «à comprendre le sens des règles, des droits, des devoirs et à acquérir les compétences sociales nécessaires pour un comportement juste avec autrui, respectueux, responsable et citoyen»<sup>2</sup>.

Et la question de la justice à l'école, ça fait réagir les jeunes! Le Réseau d'écoles21 a donné la parole à 130 élèves (de la 3H au secondaire II) à travers un sondage. Plus des deux tiers considèrent que leur école est parfois le théâtre d'injustices. Sont notamment pointées les inégalités de traitement (attitude de certain-es en-

seignant-es, règles et punitions injustes, etc.), et des relations irrespectueuses entre élèves. S'il n'y avait qu'une seule chose à changer pour viser une école plus juste? «Donner plus la parole aux élèves»: avoir la possibilité de parler librement, d'être pris-e au sérieux et de pouvoir agir concrètement sur le fonctionnement de l'école sont des propositions souvent évoquées par les jeunes. Selon eux, une école plus juste devrait aussi encourager les enseignant-es à adopter des attitudes plus positives, à réviser les règlements et le système de sanctions.

## Programme et inscription

[www.reseau-ecoles21.ch/journees/journees-detude](http://www.reseau-ecoles21.ch/journees/journees-detude)

<sup>1</sup> [www.reseau-ecoles21.ch/](http://www.reseau-ecoles21.ch/)

<sup>2</sup> [www.reseau-canope.fr/climatscolaire/agir/axeld/justice-scolaire.html](http://www.reseau-canope.fr/climatscolaire/agir/axeld/justice-scolaire.html)



## Formation



# L'éducation financière à l'ère du numérique

Du smartphone devenu un porte-monnaie aux transactions effectuées avec des monnaies virtuelles sans l'intermédiaire des banques, la numérisation a atteint le secteur de la finance. Iconomix, l'offre de formation en économie proposée par la Banque nationale suisse, s'intéresse de plus près aux *fintechs* (contraction de *finance* et *technologie*), a pris comme thématique annuelle «les compétences digitales en finance». Une thématique qui sera au centre de la 11e Journée d'économie politique, qui aura lieu le vendredi 13 novembre prochain au Campus de l'Université de Lausanne.

Organisée en collaboration avec la Formation Continue UNIL-EPFL, la Journée, qui se veut interactive, sera notamment composée de deux conférences de spécialistes (Jean-Pierre Danthine et Serge Kassirakis) et d'ateliers pratiques «à la carte». Pendant les pauses, un *Help desk* sera à disposition des participant-es pour toutes les questions qu'ils auraient au sujet d'Iconomix.

(com./réd.)



Iconomix est une offre de formation de la Banque nationale suisse (BNS). Elle s'adresse aux enseignant-es du degré secondaire II (gymnases et écoles professionnelles) qui donnent des cours portant sur l'économie et la société.

## Sciences

# Science on Stage Switzerland 2020: il est temps de s'inscrire

Partagez vos idées, découvrez des projets pour l'enseignement des sciences et participez à des ateliers lors du festival Science on Stage Switzerland à Winterthur.



Festival 2018 au Technorama

Le comité d'organisation du festival invite toute personne ou toute équipe de deux personnes ayant une expérience scientifique originale à présenter en public, à participer à la sélection nationale qui a lieu dans le cadre du Festival national Science on Stage. Cet événement est organisé le 14 novembre prochain au Technorama de Winterthur. Les expériences peuvent être proposées dans les domaines de la biologie, de la chimie, de la physique, des mathématiques et de l'informatique, du niveau primaire jusqu'au secondaire II.

Les personnes ayant des idées innovantes dans l'enseignement à distance qu'elles ont développées et mises en pratique ces derniers mois sont particulièrement encouragées à déposer leur dossier.

Le Festival 2020 se déroulera comme suit: les participant-es présentent d'abord leur projet dans le cadre du *Fair*, le «marché». Ils sont ensuite invités à le montrer sur scène pendant 5-7 minutes et les quatre meilleurs projets sont sélectionnés par un jury. Leurs auteur-es représen-

teront la Suisse dans le cadre du festival européen qui aura lieu en mars 2022 à Prague.

Si vous ne voulez pas présenter votre candidature, mais juste profiter de l'expérience de vos collègues, vous pouvez participer au festival en tant que visiteuse ou visiteur. On peut en effet visiter les stands des candidates et candidats et assister aux présentations «sur scène» des expériences de chaque équipe.

Deux ateliers sont organisés l'après-midi pour toutes et tous les participants. Le premier permettra de découvrir le projet d'Océane et Luc Patiny, *Simple Spectro*, qui représentait la Suisse au festival européen de Cascais au Portugal en 2019. Le deuxième atelier est organisé par le groupe *educatéc* ([educatéc.ch](http://educatéc.ch)), organisation qui soutient l'enseignement de la technique et de l'ingénierie dans les classes.

## Plus d'information et inscription:

[sciencesnaturelles.ch/scienceonstagech](http://sciencesnaturelles.ch/scienceonstagech)



Anne Jacob, scnat