

# Apprendre à reconstruire un meilleur avenir pour l'éducation

## Leçons de l'innovation éducative pendant la pandémie de COVID-19

### *Série de webinaires n° 1 avec une orientation interrégionale*

Zoom (inscription [ici](#))

Vendredi 25 février 2022

15h-16h30 Heure de Genève (UTC+1)

9h-10h30 Heure de New York (UTC-5)

Une interprétation simultanée sera disponible dans les langues suivantes : anglais, français, et espagnol.

### Objectif du webinaire

Cet événement est organisé conjointement par le Bureau international d'éducation de l'UNESCO (UNESCO-BIE) et l'Initiative mondiale pour l'innovation en éducation à la Harvard Graduate School of Education. Ce premier webinaire vise à contribuer au développement de stratégies opérationnelles de changement dans l'éducation qui aideront à préparer les étudiants pour l'avenir, tout en abordant l'impact de la pandémie de COVID-19 et en rendant les systèmes éducatifs plus résistants aux futures perturbations, avec une orientation interrégionale.

S'inspirant des objectifs et du travail considérable de l'Initiative mondiale pour l'innovation en éducation à la Harvard Graduate School of Education, qui vise à faire progresser les connaissances sur la façon de transformer l'éducation publique, des aspirations de l'initiative HELA (Hybrid Education, Learning and Assessment) du Bureau international d'éducation (BIE) de l'UNESCO et de la vision inspirante de l'initiative « Les futurs de l'éducation » de l'UNESCO, ce webinaire a entrepris d'identifier et d'étudier des exemples d'innovation en éducation qui ont émergé pendant la pandémie et qui présentent des voies de transformation.

En savoir plus sur la collaboration UNESCO-BIE – Initiative mondiale pour l'innovation en éducation : <http://www.ibe.unesco.org/en/news/learning-build-back-better-futures-education-lessons-educational-innovation-during-covid-19>

### Principaux résultats escomptés :

- Les réflexions et expériences sur l'innovation en éducation pendant la COVID-19 à travers les régions ont été partagées.
- Le livre *Learning to Build Back Better Futures for Education: Lessons from educational innovation during the COVID-19 pandemic* a été lancé.
- La collaboration entre initiative Hybrid Education, Learning and Assessment de l'UNESCO-BIE et l'Initiative mondiale pour l'innovation en éducation à la Harvard Graduate School of Education a été promue.

### Participation:

Le webinaire est ouvert à toutes les parties prenantes intéressées, y compris, mais sans s'y limiter : les enseignants, les formateurs d'enseignants, les développeurs de programmes et les conseillers pédagogiques, le personnel des

organisations internationales et d'autres agences travaillant sur la réponse éducative face au COVID-19, les ministères de l'éducation.

## Agenda Provisoire

Vendredi 25 février 2022	
15h - 16h30 Heure de Genève (UTC+1)	
15:00 – 15:15	<p><b>Remarques de bienvenue (5 minutes chacun)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>M. Yao Ydo</b>, Directeur, UNESCO-BIE</li> <li>• <b>M. Fernando Reimers</b>, Professeur, Harvard Graduate School of Education</li> <li>• <b>M. Renato Opertti</b>, Expert senior, UNESCO-BIE</li> </ul> <p><b>Modéré par Mme Yi Yang</b>, Consultante, UNESCO-BIE</p>
15:15 – 16:05	<p><b>Panel de discussion : Leçons de l'innovation éducative pendant la pandémie de COVID-19 (10 minutes chacun)</b></p> <p><b>Banque de connaissances numériques, Égypte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mme Ebtehal Elghamrawy</b>, Chargé d'enseignement, Harvard Graduate School of Education</li> </ul> <p><b>Rising on Air radio education, Liberia et Sierra Leone</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mme Keya Lamba</b>, Co-fondatrice de l'Earth Warriors Global</li> </ul> <p><b>Évaluer les compétences des élèves grâce aux technologies numériques, Norvège</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mme Marte Blikstad-Balas</b>, Professeur, Université d'Oslo</li> </ul> <p><b>La culture numérique comme catalyseur du développement professionnel des enseignants, Brésil</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mme Lúcia Dellagnelo</b>, CEO du Centre d'innovation pour l'éducation brésilienne</li> </ul> <p><b>Rocket Learning : Tirer parti de la technologie pour améliorer la participation des familles à l'apprentissage précoce, Inde</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mme Aditi Nangia</b>, Chef de projet, Écoles privées (gouvernance) à Central Square Foundation en Inde</li> </ul> <p><b>Modéré par M. Renato Opertti</b>, Expert senior, UNESCO-BIE</p>
16:05 – 16:15	<p><b>Discussion (10 minutes)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>M. Sohbi Tawil</b>, Directeur, Futurs de l'éducation et innovation, UNESCO</li> </ul>
16:15 – 16:25	<p><b>Questions des participants (10 minutes)</b></p> <p><b>Modéré par Mme Florence Ssereo</b>, Spécialiste du programme, UNESCO</p>
16:25 – 16:30	<p><b>Remarques de clôture (5 minutes)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>M. Fernando Reimers</b>, Professeur, Harvard Graduate School of Education</li> </ul>