

Séminaire en ligne : Le pouvoir transformateur de l'EDD pour le monde au-delà de la pandémie de Covid-19

✿ Santé-Environnement

Mots clés

Covid-19 éducation à l'environnement santé

L'UNESCO organise une série de séminaires en ligne sur l'Education au Développement Durable (EDD) en coopération avec le Ministère Fédéral allemand de l'Education et de la Recherche, et avec la Commission allemande pour l'UNESCO en tant que partenaire consultatif. L'objectif est d'explorer comment l'EDD peut contribuer à la construction d'un monde plus durable et équitable et fournir la base pour la reprise et la reconstruction au-delà de la pandémie de Covid-19.

Ce 4e séminaire de la série se déroulera le mercredi 9 décembre de 12h30 à 13h30 et abordera les questions suivantes :

L'EDD contribue à la santé humaine en promouvant les connaissances, les compétences, les valeurs et les attitudes sur les liens entre l'environnement et le bien-être humain, en particulier autour de questions telles que le changement climatique, les zoonoses, la pollution, l'alimentation durable et le bien-être social et émotionnel. À la lumière de ce qui précède, cette session abordera les questions suivantes :

- Quels sont les liens entre la santé de la planète et celle des personnes ?
- Comment l'EDD peut-elle contribuer à renforcer la prise de conscience du fait que la protection de la santé de la planète affecte la santé des êtres humains ?

Le lien pour s'inscrire : https://unesco-org.zoom.us/webinar/register/WN_d1nISNZ1RAKvTtjvcmhBZg

🔗 Mise à jour de cette page : 10/12/2020

🏠 Type d'évènement

Rencontres, colloques, séminaire, congrès

Date

mercredi 9 décembre 2020 de 12:30 à 13:30

👤 Publics :

Professionnels

👤 Précisions :

acteurs éducatifs : animateurs, enseignants...

🔗 Lien externe

[Présentation du séminaire](#)

Personne contact

Alexander Leicht
Chef de section, Section de l'éducation au développement durable, Secteur de l'éducation, UNESCO
future.esd@unesco.org

👤 Organisateur

- UNESCO

Coût / Tarif

Évènement gratuit sur inscription.

