



Kit de formation sur le changement climatique pour les écoles secondaires

Une formation pour les éducateurs et les travailleurs de jeunesse à la recherche d'un kit pédagogique multidisciplinaire et multiculturel dédié au changement climatique dans la région euro-méditerranéenne pour les enfants de 11 à 15 ans

UNE FORMATION POUR QUI?

Cette formation a été développée pour:

- enseignants à la recherche de ressources en ligne pour comprendre les phénomènes et enjeux climatiques dans la région méditerranéenne et pour renforcer la capacité de leurs élèves à agir sur leur environnement
- les éducateurs cherchant à encourager l'implication locale des élèves et leur perspective globale du phénomène

Objectif: Cette formation vise à doter les enseignants d'un riche kit pédagogique qui leur permet de: a. mieux appréhender les phénomènes climatiques et leurs effets sur l'environnement local b. engager leurs élèves à agir localement mais aussi internationalement et c. utiliser des ressources interactives.

En savoir plus:

Prendre des mesures urgentes pour lutter contre le changement climatique et ses impacts a été identifié comme l'Objectif 13 du Programme de développement durable à l'horizon 2030 adopté par tous les États membres des Nations Unies. Non seulement cela requiert de sensibiliser le public au phénomène, mais aussi de comprendre ses impacts et d'encourager les changements d'attitudes et de comportements nécessaires à l'adaptation à un environnement changeant.

Le projet Cli.C.K for schools propose un kit pédagogique dédié au changement climatique dans la région euro-méditerranéenne pour les enfants de 11 à 15 ans et leurs enseignants.

Grâce à une série de fiches de ressources, de fiches d'activités et d'un jeu interactif, cette mallette pédagogique permet aux enseignants de:

- identifier les effets du changement climatique sur la zone où vivent les élèves
- fournir aux élèves une compréhension concrète du phénomène
- accéder à une gamme d'activités pédagogiques provenant d'enseignants de 5 pays européens

Qu'allez-vous apprendre?

Le plan d'apprentissage comprend 3 étapes principales, complémentaires, chacune avec des objectifs de formation spécifiques:



Υψηλάντου 28, 174 55 Άλιμος, Αττική
Τ. +30 213 0243 159
www.medcenv.org • info@medcenv.org



1. En guise d'introduction, le cours propose un panorama des outils en ligne existants visant à une meilleure compréhension de la problématique du changement climatique, adaptés aux enfants de 11 à 15 ans (secondaire)

Vous accédez, vous vous familiarisez et vous vous laissez inspirer par les outils sélectionnés par les partenaires de Cli.C.K for Schools. Les outils sélectionnés visent à renforcer la sensibilisation et la compréhension du changement climatique, de ses causes et de ses impacts.

2. Passer à l'action: localement et à l'internationale

Grâce aux ressources pédagogiques susmentionnées, comprenant: des connaissances, des activités et des projets, vos élèves seront équipés d'une multitude d'idées et de points de vue afin de commencer à agir pour lutter contre le changement climatique à la fois dans leur environnement immédiat mais aussi via les connexions avec une communauté européenne de pratique.

3. Échafauder votre propre parcours d'apprentissage

Les outils sélectionnés par les partenaires de Cli.ck for Schools peuvent être une source d'inspiration pour les enseignants, comme outil / information supplémentaire pour l'élève, en complément de la leçon, ou comme nouvelle source d'activités dans une activité ou un projet extrascolaire .

Methodologie

La méthodologie vise spécifiquement à transcender le modèle de cursus basé sur le contenu vers un **modèle basé sur des objectifs**. L'accent est mis sur une bonne compréhension des **interconnexions entre les phénomènes** (ex: changement climatique et villes durables; changement climatique et ressources comme l'énergie, l'eau, l'alimentation; changement climatique et biodiversité; etc.) ainsi que sur la **pertinence locale** (comprendre les causes spécifiques & impacts du changement climatique sur notre réalité locale). Cette orientation vise à améliorer l'interdisciplinarité à l'école et à mieux relier le changement climatique à d'autres sujets tels que les ressources naturelles, la pollution, l'énergie, les villes durables, etc.

Ce kit de formation a été développé par un partenariat euro-méditerranéen de partenaires du milieu scolaire et associatif de quatre pays (France, Italie, Grèce, Croatie). Il a reçu la reconnaissance de "BONNE PRATIQUE" 2020 de l'Agence Nationale Française Erasmus+.

Durée: la durée recommandée est une formation de 2 jours x 2.

Frais de participation: peuvent varier en fonction du nombre final de participants, de la durée et du lieu de la formation (à annoncer plus près des dates de livraison)

Validation : Certificat de participation délivré par le M.C.E.

Pour plus d'informations: info@medcenv.org, en précisant dans le sujet de votre email le titre de la formation



Υψηλάντου 28, 174 55 Άλιμος, Αττική
Τ. +30 213 0243 159
www.medcenv.org • info@medcenv.org