

Atelier ODD

Découvrir et comprendre les 17 Objectifs de développement durable

I

II

Description

En septembre 2015, les Etats membres de l'Organisation des Nations unies ont adopté l'Agenda 2030, un plan d'action pour les gens, la planète et la prospérité. Il s'articule autour de 17 Objectifs de développement durable (ODD) qui ont pour but de contribuer au développement mondial, de favoriser le bien-être de tous et de protéger l'environnement.



Cette activité vise à donner l'opportunité aux jeunes et aux enseignants de découvrir et comprendre ces ODD à travers un atelier à réaliser en classe, adapté au niveau des élèves.

Public

Les élèves et enseignants du secondaire I et du secondaire II.

Lieu

Ces ateliers ont lieu dans une salle dans le quartier des Nations.

Prix

Gratuit pour les classes des établissements scolaires publics suisses.

Durée

1h30

Branches concernées

Histoire, géographie, citoyenneté, économie et droit, français, ou tout simplement les personnes intéressées par la coopération internationale, le développement durable et l'éducation.

Inscriptions

Par courriel : visites@eduki.ch

Sur le site : eduki.ch/visites

Préparation

L'activité ne nécessite aucune préparation.

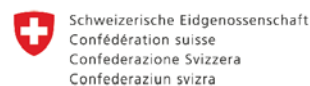
NB : Ces ateliers peuvent avoir lieu à tout moment de l'année scolaire, dans la limite de la disponibilité de l'équipe Eduki.



Le jeu «Sustainable Development Geek»

Elaboré par la Direction du développement et de la coopération (DDC) du Département fédéral des affaires étrangères (DFAE), ce jeu de cartes permet de se familiariser avec l'Agenda 2030 des Nations unies et ses 17 ODD et vise à élargir les horizons à travers de questions liées au développement durable.

Le jeu est disponible en français, allemand, italien et anglais.



eda.admin.ch/sdgeek

? Amir vit à Zurich et souhaite réduire son empreinte hydrique personnelle. Quelle stratégie promet d'être la plus efficace ?

A Manger du bœuf une fois de moins par semaine.

B Se doucher une fois de moins par semaine.



25

✓ A - Manger du bœuf une fois de moins par semaine.

i En moyenne, un habitant de la Suisse consomme 4200 litres d'eau par jour, dont seule une petite partie est à mettre sur le compte des besoins ménagers. L'essentiel va à la nourriture et aux autres produits de consommation. Un steak de bœuf (de 250 g) représente environ 3900 litres d'eau virtuelle (l'eau utilisée pour la production d'aliments et d'autres produits de consommation). Pour satisfaire ses besoins ménagers, un Suisse utilise en moyenne 84 litres d'eau par jour, douches comprises.



6 EAU PROPRE ET ASSAINISSEMENT



12 CONSOMMATION ET PRODUCTION RESPONSABLES

25

Le développement durable c'est l'affaire de tous !

Déroulement

- 1. Présentation en classe** des 17 Objectifs de développement durable et du contexte.
- Les élèves **associent des objets** aux différents ODD et démontrent ainsi leur compréhension de la thématique.
- 3. Activité débat** autour des questions du jeu SDGeek : en deux équipes, les élèves préparent des arguments en faveur d'une des deux réponses. Ils défendent ensuite leur point de vue devant un public qui vote pour le meilleur orateur.
- 4. Approfondissement** sur une ou plusieurs thématiques, à continuer par l'enseignant.

