

Formation "Sensibiliser à la qualité de l'air : enjeux, outils, pédagogie"

 Air Extérieur  Environnement intérieur  Santé-Environnement

Mots clés

air air intérieur allergies aux pollens éducation à l'environnement Environnement environnement intérieur outils pour éduquer pédagogie pic de pollution Polluant promotion de la santé qualité de l'air qualité de l'air extérieur qualité de l'air intérieur

Formation professionnelle

Depuis plus de 10 ans, Oïkos intervient sur les thématiques de santé-environnement liées à l'habitat, et notamment autour de la qualité de l'air. En 2015, avec le soutien de plusieurs partenaires, l'outil Dépollul'Air est créé. Il a depuis été distribué à plus de 200 exemplaires partout en France, ainsi qu'en Suisse et en Belgique.

Cette formation permet une mise à niveau des connaissances autour de la qualité de l'air et la montée en connaissance pour sensibiliser les publics à cette thématique (outils, méthodes, postures).

Dates

Mardi 11 janvier 2022

Durée

1 jour (soit 7 heures)

Horaires

9h - 17h

Public

Professionnels de l'éducation et de la prévention dans le domaine de la santé, de l'environnement, du social (animateur.trice.s, chargé.e.s de projets, coordinateur.trice.s, enseignant.e.s., etc.).

Nouveaux et anciens acquéreurs de l'outil Dépollul'Air

Prérequis

Intérêt pour l'éducation, l'animation et la pédagogie


Lieu

Locaux de l'ADES du Rhône-Métropole de Lyon, 7 Place du Griffon - 69001 LYON

Objectifs

Cette session de formation permet :


 Mise à jour de cette page : 12/01/2022

 **Type d'évènement**
Formation

Date
mardi 11 janvier 2022 de 09:00 à 17:00

 **Publics :**
Professionnels
Élus
Salariés

 **Précisions :**
Professionnels de l'éducation, de l'animation, de la santé, du social et de l'environnement

 **Lien externe**
[formation dépollul'air](#)

Personne contact

Guillaume Cirillo
Réfèrent pôle Sensibiliser
gc@oikos-ecoconstruction.com
0981609283

Adresse

ADES du Rhône-Métropole de Lyon
7 Place du Griffon
69001 Lyon
France

 [Consulter la carte](#)

 **Organisateur(s)**

- Oïkos : la maison, son environnement
69890 LA TOUR

- Identifier les enjeux relatifs à la qualité de l'air
- Expliquer l'impact de la pollution de l'air sur notre santé
- Mettre en œuvre des ateliers avec une posture adaptée à son public sur la thématique
- Adapter sa posture d'animation au public
- Cartographier les outils et supports existants sur la qualité de l'air
- S'approprier l'outil Dépollu'Air, créé par l'association, les différents scénarii et les techniques d'animation

DE SALVAGNY

• Promotion
Santé Auvergne-
Rhône-Alpes /
Délégation du
Rhône
69001 Lyon

Contenu pédagogique

Présentation d'Oïkos et tour de table des attentes des stagiaires

La qualité de l'air : enjeux et réglementation (1ère demi-journée)

- Présentation et introduction générale
- Représentations autour de la qualité de l'air
- Sources et polluants
- Enjeux environnementaux, sanitaires et économiques
- La réglementation autour de la qualité de l'air en France

Sensibiliser à la qualité de l'air : outils, méthodes et postures d'animation (2ème demi-journée)

- Dépollu'Air : expérimenter l'outil collectivement, scénarii d'animation
- Découverte autonome d'autres outils pédagogiques
- Postures et techniques d'animation : approches et discours
- Penser sa propre séquence pédagogique autour de la qualité de l'air

La répartition des journées pourra être modifiée en fonction des besoins du groupe

Intervenants

Guillaume Cirillo, *Oïkos*, animateur en éducation à l'environnement et à l'habitat écologique

Amélie Terrier, *ADES du Rhône-Métropole de Lyon*, chargée de projets en Santé-Environnement

Tarifs

Entreprise et collectivité : 210 € net de taxes

Demandeur d'emploi, financement individuel : 150 € net de taxes

Plusieurs dispositifs de financement sont accessibles pour les professionnels en activité (via les OPCO) et les demandeurs d'emploi. Cette formation n'est pas finançable par le compte CPF

Coût / Tarif

210€ (entreprise), 150€ (financement individuel ou demandeur d'emploi)