

ÉVÈNEMENT

[Transformer en Acte : *compte rendu détaillé*] Passé

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

[Air Extérieur](#) [Environnement intérieur](#) [Santé-Environnement](#)

Mots clés

[allergie](#)

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

La formation aura lieu le vendredi 16 mars 2021.

Durée

9h-17h (7 heures)

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

- Centre de formation Oïkos – La-Tour-de-Salvagny (69)

Objectifs

Cette session de formation permet :

- d'identifier et connaître les enjeux relatifs à la qualité de l'air
- de comprendre l'impact de la pollution de l'air sur notre santé
- d'être en capacité de mettre en œuvre des ateliers avec une posture adaptée à son public sur la thématique
- d'adapter sa posture d'animation au public
- de découvrir des outils et supports existants sur la qualité de l'air
- de découvrir l'outil Dépollul'Air, créé par l'association, les différents scénarii et les techniques d'animation

Contenu pédagogique

La qualité de l'air : enjeux et réglementation

- Présentation et introduction générale
- Représentation 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

- Dépollul'Air : expérimenter l'outil collectivement et ses 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

Intervenants

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

Julie Grammont, *ADES du Rhône-Métropole de Lyon*, chargée de projets en Santé-Environnement

Tarifs

Entreprise : 210€

Demandeur d'emploi – financement individuel : 150€

Inscriptions et informations pratiques

**Pour les inscriptions et modalités pratiques, c'est ici !
Télécharger le programme.**

Contact

Pôle Former
09 81 60 92 83 – former@oikos-ecoconstruction.com

Coût / Tarif

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

Mise à
02/02/2

Type

Forma

Date

mardi
à 17:0

Publ

Profes
Salari

Préc

Profes
l'éduc
la san
l'envir

Lien

<https://ecocoformat.com/qualite>

Person

Guilhau
Cirillo
Animate
gc@oikos-ecoconstruction.com
098160

Adress

Oikos :
environ
60 cher
69890 L
France

Organisateur(s)



**Oïkos : la maison,
son environnement**

69890 LA TOUR DE
SALVAGNY



Acteur régional

ESE

*Information,
communication,
sensibilisation*

*Education, animation,
médiation*

Conseils, expertise

*Animation de réseau,
dialogue territorial*

Formation

Offre documentaire

Ondes électromagnétiques

Air Extérieur

Aménagement du territoire

Eau

Environnement intérieur

Santé-Environnement



**Promotion Santé
Auvergne-Rhône-
Alpes / Délégation
du Rhône**

69001 Lyon



Référent

départemental ESE

*Information,
communication,
sensibilisation*

*Education, animation,
médiation*

*Animation de réseau,
dialogue territorial*

Formation

Offre documentaire

Ondes électromagnétiques

Nature et Santé

Air Extérieur

Environnement sonore

Alimentation et Agriculture

Eau

Environnement intérieur

Santé-Environnement