

ÉVÈNEMENT

[[Transformer en Acte : compte rendu détaillé](#)] [Passé](#)

Formation "Promouvoir la santé et ses liens avec l'environnement" - 30 sept, 1er oct. et 7 oct. à LYON - COMPLETE

[Nature et Santé](#) [Changements climatiques](#) [Alimentation et Agriculture](#) [Environnement intérieur](#) [Santé-Environnement](#)

Mots clés

[bienfaits de la nature](#) [perturbateurs endocriniens](#) [qualité de l'air](#)

La santé et l'environnement sont interdépendants. La qualité de l'air, de l'eau, l'alimentation, la nature... sont au croisement des questions de santé et d'environnement. Face à ces enjeux qui nous concernent tous, la formation propose de donner des repères aux professionnel.le.s et des moyens d'agir en éducation et promotion de la santé environnement.

- Dates de la formation : lundi 30 septembre, mardi 1er octobre et lundi 7 octobre.
- Durée : 21 heures (3 jours en présentiel)
- Lieu : les deux premiers jours auront lieu dans les locaux de la délégation du Rhône de Promotion Santé ARA. Le troisième jour se tiendra au Centre de Santé Communautaire et Planétaire de Bron.

Programme téléchargeable ci-dessous et pré-inscription [en ligne](#)

Coût / Tarif

Gratuit grâce au soutien financier de l'ARS ARA. Les frais de déplacement et de repas restent à la charge des participants.

Fichier(s) attaché(s)



[Télécharger le fichier Programme formation Santé environnement sept oct 2024 DT69.pdf](#)

Mise à

29/01/2



Type

Forma

Date

du lun

au ma

lundi

Publ

Profes

Élus

Salari

Préc

Profes

dans

santé

l'éduc

acteu

Rhône

Person

Muriel

Fusy

Chargé

ARA et

[muriel.f](#)

Adress

IREPS

Rhône

7 place

69001 L

France

Organ



**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