

JOURNÉE D'INFORMATIONS ET D'ÉCHANGES : ONDES ÉLECTROMAGNÉTIQUES ET SANTÉ.

ADES^{DU}**RHÔNE**
& DE LA METROPOLE DE LYON

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.).

PRÉ-REQUIS

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

PROGRAMME

- Les ondes électromagnétiques : De quoi s'agit-il ? Comment les mesurer ?
- Ondes électromagnétiques et santé : Quel impact sur notre santé ? A quoi sommes-nous exposés ? Quelles solutions au quotidien pour préserver sa santé ?
- Sensibilisation du public : Comment aborder cette thématique avec mon public ?

A l'issue de la formation, les participants seront plus à l'aise sur la thématique approfondie : ils seront en capacité d'identifier les principaux enjeux, outils pédagogiques et les

acteurs-ressources pour intervenir.

OBJECTIFS

- Approfondir la notion « d'ondes électromagnétiques » et en saisir les enjeux.
- Expérimenter des outils pédagogiques et des techniques d'animation en lien avec cette thématique.
- Echanger avec d'autres professionnels.


MÉTHODES PÉDAGOGIQUES


Alternance d'apports théoriques, d'expérimentation d'outils, de techniques d'animation et de partage d'expériences.


FORMATEURS

Chargé de projet en Santé-Environnement, ADES du Rhône et de la Métropole de Lyon et animateur en éducation à l'environnement et à l'habitat écologique, Oïkos.

Tous nos formateurs sont formés aux techniques d'animations et de formation.

 10 février

 1 jour soit 7 heures

 ADES du Rhône et de la Métropole de Lyon
ou sur site sur demande

€ Journée gratuite
grâce au financement de l'ARS
Auvergne-Rhône-Alpes

+ d'infos : amelie.terrier@adesdurhone.fr