

Fête de la Science 2024 de l'Université Lumière Lyon 2

Activités pour les scolaires

Titre de l'activité : « Les gardiens de la toile : Luttons ensemble contre le cyberharcèlement. »

Niveaux concernés : CM2 – Collège (6^{ème} et 5^{ème})

Qu'est-ce que le harcèlement ? Qu'est-ce que le cyberharcèlement ? Comment le dénoncer ou s'en protéger ? Les intervenantes et intervenants de DIGISTHESIA proposent à votre classe d'explorer ce phénomène et ses conséquences à travers deux ateliers : "Ensemble contre le cyberharcèlement" et "Les gardiens de la toile".

L'occasion pour vos élèves de développer leur esprit critique et d'apprendre à se protéger tout en respectant les autres utilisateurs d'internet à travers des situations concrètes, des graphiques, des vidéos pédagogiques et des tests.



AVEC LE SOUTIEN DE

PULSALYS

— université
— lumière
— LYON 2

DIPHÉ



PARENTS



ENFANTS

© Digisthesia

Déroulement détaillé :

Temps 1 « Ensemble contre le cyberharcèlement » (15' à 20') :

A partir de situations concrètes, les élèves auront alors l'opportunité de réfléchir et d'échanger sur le cyberharcèlement. Les intervenantes et intervenants vont leur proposer des situations sur des vignettes et les participant et participantes devront se positionner pour dire si celles-ci sont acceptables ou non. A la fin de l'atelier, les membres du groupe sont invités à témoigner sur leurs propres expériences et à discuter sur les conséquences du cyberharcèlement.

Temps 2 « Les gardiens de la toile » (15' à 20') :

Les élèves pourront tester un outil qui a pour but de diagnostiquer le risque d'être victime de cyberharcèlement. Pour celles et ceux qui le voudraient, une interprétation et explication de leurs résultats sera possible

ensuite. Cet échange serait l'occasion de présenter des graphiques et vidéos sur ce sujet de recherche.

Intervenant.es :

Nicoleta PETROIU, docteure en psychologie, accompagnée des membres de son équipe DIGISTHESIA, jeune entreprise universitaire qui œuvre à remettre l'humain au cœur de l'innovation numérique.

Durée :

40 minutes

Nombre d'élèves :

L'ensemble d'une classe peut participer en même temps.

Mots clés :

Harcèlement – Cyberharcèlement – Prévention, détection et intervention – Nouvelles technologies

Outils pour l'atelier :

Vidéoprojecteur (à prévoir par le lieu d'accueil)

Discipline(s) :

Éducation aux médias et à l'information – Enseignement moral et civique

Lien avec les programmes scolaires / intérêt de l'activité :

Cette activité a pour objectifs d'**aider les élèves à comprendre le cyberharcèlement et ses conséquences**, elle leur fournira une meilleure connaissance des **différentes ressources à leur disposition** pour se protéger contre ce phénomène ou pour le dénoncer. Ils auront la possibilité de **réfléchir à l'usage des rumeurs et des insultes** et de **se pencher sur les questions éthiques majeures** posées par l'usage individuel et collectif du numérique.

Dates d'interventions possibles :

Du lundi 7 au vendredi 11 octobre

Pour plus d'informations sur le Fête de la Science de l'Université Lumière Lyon 2 :

<https://www.univ-lyon2.fr/sciences-et-societe/actualites/fete-de-la-science-2024>

Mail de contact : mediation-sciences-societe@univ-lyon2.fr

**fête de la
Science**


**MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

 **POP'
SCIENCES**
Université de Lyon



DigiSthesia