

# j'apprends ! l'info !

Des webinaires gratuits  
d'éducation à l'information

"J'apprends l'info !" est un grand programme d'éducation à l'information qui vous est destiné. Par ce programme ambitieux de webinaires en présentiel et en streaming, franceinfo et Bayard Jeunesse s'engagent à vous accompagner en proposant de nouvelles initiatives, et en mettant à votre disposition des outils pédagogiques pratiques et innovants afin que vous ne soyez pas seuls dans votre démarche.



## Kit pédaGO

### LES SUPER POUVOIRS DE L'IMAGE

#### SÉANCE 03

Interview de Corentin Folhen

🕒 Durée estimée : 30 minutes

#### COMPÉTENCES PRÉ-REQUISES :

- Savoir ce qu'est une information
- Savoir lire et décrire une image

# LES SUPER POUVOIRS DE L'IMAGE

SÉANCE 03

Interview de Corentin Folhen

Pour retrouver toutes les photos et vidéos  
Flashez ou cliquez sur ce QR Code



Ce qui est très important c'est de s'entraîner à bien regarder les images: celles-ci peuvent nous émerveiller, nous émouvoir, elles peuvent aussi raconter, témoigner. Ce sont des preuves de ce qu'il se passe dans le monde et de l'actualité. C'est grâce au travail des photographes que l'on peut savoir ce qu'il se passe partout dans le monde et garder une trace en photo.

**Mais, attention !** Toutes les photos ne disent pas la vérité ; certaines la déforment ou la transforment. Il y en a tous les jours sur les réseaux sociaux par exemple. Alors, comment éviter les pièges ?

## L'INVITÉE

**Corentin Folhen**  
photographe indépendant depuis 2004



1

### INTRODUCTION :

À votre avis, la photo est-elle vraie ou retouchée ?



2

### VISIONNAGE DE LA SÉQUENCE ET REMPLISSAGE DE LA FICHE ÉLÈVE

3

### RESTITUTION :

- Mise en commun, rappel des points à retenir
- Exercices : Comparaison avec des images de la tour Eiffel retouché/de l'IA/ recadré/hors-contexte : comment peut-on savoir qu'elles sont fausses ?



Photo de l'artiste Renato Prkic. Source : Instagram @8thdamon



"Quand un touriste belge rate délibérément sa photo devant la Tour Eiffel, ça donne ça" - phototrend.fr



"La tour Eiffel a commencé à fondre sous l'effet de la canicule à Paris !" - aulnaylibre.com

4

### VISIONNAGE DE LA VIDÉO DE CONCLUSION (QR code)

## OBJECTIFS EN LIEN AVEC LE PROGRAMME DE L'ÉDUCATION NATIONALE :

### “Rechercher, identifier et organiser l'information” (cycle 3)

- L'élève « **questionne le monde** » et apprend à repérer des informations pertinentes pour répondre à ses interrogations. Sur des supports variés (images fixes ou animées, textes, documents sonores, accessibles en ligne et hors ligne), il est conduit à observer, lire, identifier des éléments d'information intéressants pour répondre à ses besoins.
- L'élève commence à classer **les informations collectées**, pour pouvoir les mémoriser et les remobiliser.

## RESSOURCES

Le parcours de formation « Les désordres de l'information : comment les aborder avec les élèves » par le CLEMI dans le cadre des parcours e-Inspé.

<https://www.clemi.fr/fr/formation-parcours-emi.html>

Fiche pédagogique “Les images du journal comme objet de lecture” par CLEMI de l'académie de Paris

[https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p2\\_1504344/images-journal](https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p2_1504344/images-journal)

“Travailler l'analyse d'image à partir de l'affiche de la SPME” 2024 par le CLEMI

[https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p1\\_3183381/travailler-l-image-affiche-spme-2024](https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_3183381/travailler-l-image-affiche-spme-2024)

“Travailler l'analyse d'image à partir de l'affiche de la SPME” 2023 par le CLEMI

[https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p2\\_3105393/travailler-l-image-affiche-spme-2023](https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p2_3105393/travailler-l-image-affiche-spme-2023)

“Travailler l'analyse d'image à partir de l'affiche de la SPME” 2022 par le CLEMI

[https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p2\\_3105392/travailler-l-image-affiche-spme-2022](https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p2_3105392/travailler-l-image-affiche-spme-2022)

“Travailler l'analyse d'image à partir de l'affiche de la SPME”

<https://www.clemi.fr/fr/ressources/nos-ressources-pedagogiques/ressources-pedagogiques/travailler-l-analyse-d-image-a-partir-de-l-affiche-de-la-spme.html>

Fiche pédagogique “Lire une image d'actualité et évaluer sa fiabilité” par le CLEMI

[https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p2\\_3105397/lire-une-image-d-actualite](https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p2_3105397/lire-une-image-d-actualite)

Pistes pédagogiques 1er degré “Décoder les images dans les médias” par CLEMI de l'académie de Paris

[https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p1\\_1646714/images-presse-brochure](https://pia.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_1646714/images-presse-brochure)

Ressources éducol par le ministère de l'Éducation Nationale, de la Jeunesse, des Sports et des Jeux Olympiques et Paralympiques

<https://eduscol.education.fr/1531/education-aux-medias-et-l-information>

Ressources pédagogiques pour l'éducation aux médias par Radio France

<https://www.maisondelaradioetdelamusique.fr/page/leducation-aux-medias>

Les ressources pédagogiques de Bayard Éducation

<https://www.bayardeducation.com/>

“Le quart d'heure actu” par Bayard Éducation et franceinfo

<https://www.bayardeducation.com/le-quart-d-heure-actu/>

QR code vers le replay du webinaire



Avec le soutien de



En partenariat avec

