

Première enquête, des géants ?

Votre mission

- l'article est-il fiable ?
- les photos sont-elles truquées ou pas ?

Ressources

L'article :

- SecretNews.fr : Les géants et les nephilims ont existé ! Ces photos du FBI déclassifiées par erreur le prouvent
<http://secretnews.fr/2017/10/31/geants-nephilims-ont-existe-photos-fbi-declassifiees-erreur-prouvent>
- Google image
<https://images.google.fr>

Aides



- Essayez de faire une recherche par image avec une des photos suspectives
- Quels-sont les intentions du publieur du site SecretNews.fr ?
- Copiez-collez l'url de SecretNews.fr sur la barre de recherche du site Decodex.com
- Cherchez via un moteur de recherche un article critique sur ces nouvelles à propos de squelettes de géants
- Demandez l'avis de vos voisins

Deuxième enquête, des français platistes ?

Votre mission

- l'information donnée en titre est-elle fiable ?
- le sondage dont elle est issue est-il fiable ?

Ressources

L'article :

- Article de National Geographic, Juliette Heuzebroc : Un Français sur 10 pense que la Terre est plate
<https://www.nationalgeographic.fr/sciences/un-francais-sur-10-pense-que-la-terre-est-plate>

Sources et sites utiles :

- Source de l'article : Sondage Ifop 2018, Enquête sur le complotisme
 - l'introduction écrite sur le site web
 - les pages 99 et 58 du PDF (pages accessible rapidement en cliquant sur la table des matières)
- Site pour calculer une marge d'erreur :
surveymonkey marge erreur calculer
<https://fr.surveymonkey.com/mp/margin-of-error-calculator>

Aides

- Y a-t-il concrètement 10% des sondés qui sont convaincus que la terre est plate ?
- L'échantillon de la population, les français sondés, représentent il correctement la population française ?
- Y a-t-il une part de la population qui n'a pas été sondée ?
- Comment la question à propos de la terre plate est-elle formulée ?
- En tant que sondé, peut-on répondre ce que l'on veut à la question ?
- Les sondés comprennent-ils la question ?
- Quelle est la marge d'erreur de ce sondage ?



Troisième enquête, des bébés à la fenêtre ?

Votre mission

- l'information est-elle fiable ?

Ressources

L'article :

- Buzzly, Brice : 1930 – Quand les bébés étaient suspendus aux fenêtres dans des cages, pour prendre l'air

<https://buzzly.fr/bebe-suspendu-en-cage.html>

Aides

- À vous de jouer !



Conclusions sur la fiabilité de l'information et des recherches

Chercher sur internet, c'est comme chercher dans un livre, cela revient à demander ce que pense la personne ayant donné l'information. D'où l'importance de **vérifier la source la plus originelle, de connaître les intentions des publieurs, de s'intéresser aux preuves, de croiser les sources et d'acquérir un esprit critique.**

Chaines YouTube pour se prémunir et apprendre à filtrer les informations fiables (fortement recommandé) :

- YouTube - *DEFAKATOR*
Anti-fake news, Vidéos destructrices de mythes, Logiques scientifiques, Pensée rationnelle
Notamment la vidéo : « *TUTO : Faire ses propres recherches* »
- YouTube - Hygiène Mental
Pensée Critique, Scepticisme, Etude scientifique des phénomènes dis "paranormaux",
Autodéfense intellectuelle
- YouTube - Horizon-gull
Esprit critique social, Mécanismes de manipulation, Psychologie Social

Pour approfondir les sujets

Concernant la forme de la terre et le raisonnement scientifique :

- YouTube - DEFAKATOR, « *La Terre est plate. C'est toi t'es rond.* »
- YouTube - DEFAKATOR, « *La Terre est ronde. C'est ton encéphalogramme qui est plat.* »

Concernant la recherche sur les photomontages de squelettes géants archéologiques :

- YouTube - Hygiène mentale, « *Ep03 L'Autodéfense Intellectuelle (des outils pour la recherche d'information)* »

Concernant le sondage Ifop 2018, Enquête sur le complotisme :

- YouTube - le Stagirite, « *Épidémie de complotisme ! - révèle un sondage.* »