




Défi 29 : Fake news

 INFORMATION & DONNÉES	Mener une recherche ou une veille d'information Niveau 2 Questionner la fiabilité et la pertinence des sources
--	--



Sur cette publication trouvée sur internet, on voit une photo surprenante. Un grand chercheur (Albert Einstein) fait du vélo alors qu'une bombe atomique explose derrière lui. Que penses-tu de l'expression de son visage ? Etonnant, non ? Une petite enquête s'impose...

2 - Pour vérifier si une photo est fiable sur internet, des outils existent. L'un d'eux, « TinEye » permet de voir si une image a été truquée.

Regarde attentivement cette vidéo jusqu'à la fin pour utiliser cet outil : <https://ladigitale.dev/digiview/#/v/65783b6614465>

3- Rends-toi maintenant sur le site TinEye : <https://tineye.com/>

Tu vas copier l'adresse de l'image ci-dessous (<https://mediaproxy.snopes.com/width/1200/https://media.snopes.com/2016/07/Einstein-on-a-Bike.jpg>) puis la coller dans la barre de recherche de ce site.

4 – Enregistre l'image la plus ancienne (l'image d'origine) sur ton ordinateur.

5 – Tu vas maintenant tester un autre outil de recherche d'image [ici](#) et cliquer sur l'icône de l'appareil photo coloré. Vérifie cette image en réutilisant tes connaissances.



Cette recherche te donne le nom d'une opération militaire. Réalise une recherche sur l'opération militaire citée, et tu trouveras les informations sur la date et le lieu où cette photo a été prise.

Date : Lieu :

6 – Que penses-tu maintenant de cette publication ?

.....

7 – Quels résultats trouves-tu sur internet si tu tapes les mots clés suivants : Einstein, vélo, bombe ?

Bonus - Regarde cette vidéo :

<https://ladigitale.dev/digiview/#/v/65781ae297584>

Tu nous enverras **tes réponses** (5, 6 et 7) ainsi qu'**une copie de la photo d'origine** à : defi.num37@ac-orleans-tours.fr