

Guide de l'anonymisation des mineurs

**SERVICE DE LA COMMUNICATION
ET DES RELATIONS EXTERIEURES**



Sommaire

01

4 BONNES PRATIQUES

02

8 PRATIQUES À ÉVITER

03

9 OUTILS GRATUITS POUR FLOUTER UN VISAGE SUR DES PHOTOS/VIDÉOS

01

Bonnes pratiques

Supprimer les données EXIF dans les photos destinées à une mise en ligne

Celles-ci peuvent en effet donner des éléments de contexte (date et lieu de la prise de vue notamment) qui pourraient contribuer à l'identification des mineurs. Par exemple, le logiciel exiftool, permet de supprimer ou d'éditer les données Exif. La commande `exiftool -all= *.jpg` supprimera toutes les méta-données des images jpeg présentes dans le dossier courant.

Modifier les voix en ajoutant ou supprimant une tonalité :

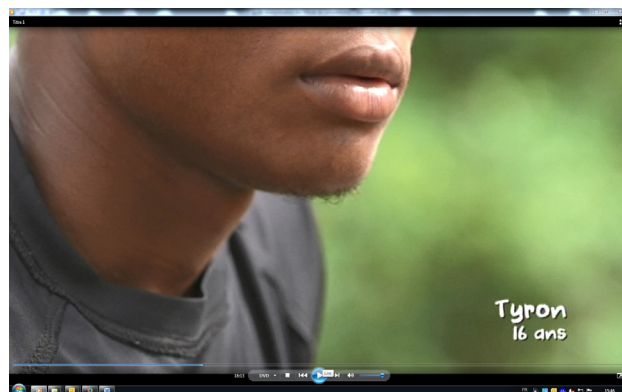
Plusieurs logiciels permettent de modifier la tonalité d'une ou deux notes dans les aigus, ou bien de descendre au contraire dans les graves.

Filmer/photographier de ¾ dos au mineur



Filmer/photographier seulement une ou des partie(s) du corps

Main, pied, œil, bouche etc.



Flouter/photographier l'intégralité du visage, avec précision

de manière à ce que l'on ne reconnaisse pas le jeune, mais que le « flou » ne cache pas son corps ou une partie du décor.



Filmer/photographier l'interlocuteur qui répond de face, et le jeune de dos ou de 3/4



Utiliser une personne pour en cacher une autre



Étoffer un élément du décor avec des couleurs synthétiques



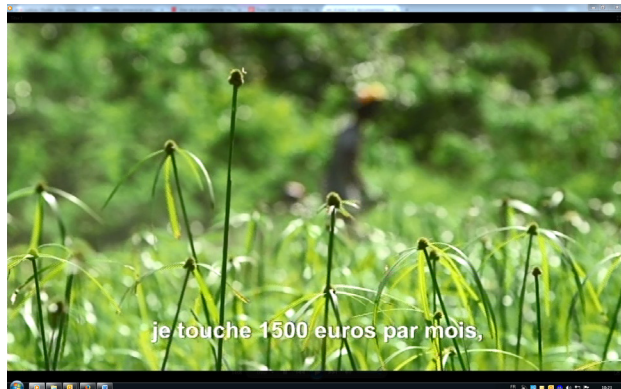
Mettre les jeunes derrière l'objectif



Faire un « dégradé » de flou



Re-travailler les visages en 3D (couteux mais efficace)



User de la pénombre « naturelle »



Utiliser le contre-jour



L'idéal est de piocher dans toutes ces techniques, afin de varier les cadres et les prises de vue. Cela permet de conserver l'anonymat des jeunes sans dénaturer le documentaire.

Varié les techniques permet de garantir une certaine fluidité, et faire en sorte que le documentaire soit agréable à regarder.

La liste n'est pas exhaustive, chaque tournage étant différent. Il faut bien évidemment inciter le journaliste à être inventif, à exploiter chaque situation, chaque décor, sur chacun des tournages.

02

Les pratiques à éviter

Flouter en pixellisant
cela n'est pas esthétique



Flouter une trop grosse partie de l'image
cela n'est pas esthétique



Mettre le jeune dans l'ombre
Cela renforce l'impression de « dangerosité »
et a donc un effet stigmatisant.

Déformer la voix, type « voix de robot »
Il n'est pas nécessaire d'aller dans l'excès
de la modification. Il ne faut pas que la
voix soit trop aigüe ou trop grave.

Flouter l'intégralité des images
(à proscrire car souvent utilisé en vidéo, dans les
émissions en direct). Un travail de sensibilisation
auprès des journalistes doit être réalisé en amont.

Mettre un bandeau noir sur les yeux
Premièrement, cette solution n'est pas suffisante pour
garantir l'anonymat, et deuxièmement, le message
renvoyé est risqué : le bandeau noir fait appel au registre
des personnes recherchées ou gardées à vue que l'on
peut voir dans certaines productions audiovisuelles.

Filmer un détail type tatouage
Bien que cela ne concerne qu'une petite partie du corps,
cela reste un élément permettant d'identifier le jeune.

03

Outils gratuits pour flouter un visage sur des photos/vidéos

Outils en ligne

Face Pixelizer :

Éditeur d'image spécialisé dans le masquage et l'anonymisation d'images. C'est la solution en ligne la plus connue pour effectuer ce type de travail.

LunaPic Face Blur

L'outil Face Blur de la solution en ligne Lunatic permet de flouter les visages et aussi d'éditer l'image avec des fonctionnalités supplémentaires.

iPiccy

PicMonkey

Pixlr

Applications mobiles

Touch Blur (iOS)

Floute le visage grâce à l'action d'un doigt sur le visage de l'image sélectionnée.

Watercolor effect oil painting (iOS)

Transforme les photos en peintures. Cet effet permet de masquer les traits du visage.

Point Blur (Android)

Prisma (Android et iOS)

Transforme vos photos à la manière de tableaux de maîtres, rendant difficile l'identification d'un visage.

VSCOCam (Android et iOS)

Obscura Cam (Android et iOS)

Pour flouter des visages sur des photos et également des vidéos.

Video Toolbox (iOS)

