## **TUTORIEL « FLOU DIRECTIONNEL »**

Il vous faut Photoshop ou équivalent (gimp...). Ouvrez le logiciel et votre photo.



## Décocher la visibilité du 1<sup>er</sup> calque



Choisir l'outil gomme situé sur le panneau des outils (à gauche sur Photoshop)



Dérouler le menu des caractéristiques de la gomme. Choisissez la **taille** en fonction de celle de ce qui ne doit pas être flouté.

Prendre une « **dureté** » faible.



Prendre un « flux » faible.



Gommer les zones à conserver



Tout en haut, depuis le menu « filtre », choisissez « flou » puis « flou directionnel »





Cochez pour faire réapparaitre le calque du dessous



Diminuer « **l'opacité** » du calque afin de voir le 1er.



Gommer les zones qui doivent être nettes. Ne pas hésiter à passer plusieurs fois pour bien les faire apparaitre.







Remettre « **l'opacité** » du calque à 100%

Ne pas hésiter à « **gommer** » encore si les zones ne sont pas assez nettes

	Nouveau Copier CSS Copier SVG
	2023.psd @ 33,3% (liste, CMJN/ × vecteezy   Dupliquer le calque   Supprimer
	Exportation rapide au format PNG Ctrl+* Exporter sous Alt+Maj+Ctrl+G
	Renommer le calque Style de calque > Filtre dynamique >
	Nouveau calque de remplissage Nouveau calque de réglage Options de contenu de calque
	Masque de fusion Masque vectoriel Créer un masque d'écrétage Alt+Ctrl+G
	Objets dynamiques
	Nouvelle tranche d'après un calque
	Associer les calques Ctrl+G Dissocier les calques Maj+Ctrl+G Masquer les calques
	Disposition Associer des formes
	Aligner les calques sur la sélection Répartition
	Verrouiller les calques Ctrl+/
	Lier les calques Sélectionner les calques liés
	Fusionner avec le calque inférieur Ctrl+E Fusionner les calques visibles Maj+Ctrl+E Aplatir l'image

Dans le menu « calque » prendre « aplatir l'image »

## AVANT :



APRES :



Et encore plus... (le flou radial avec effet zoom)

