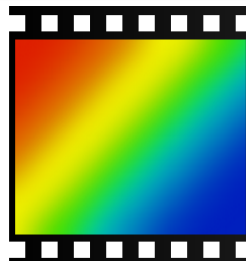


Rendre le fond d'une image transparent

Méthode 1

PC windows avec Photofiltre



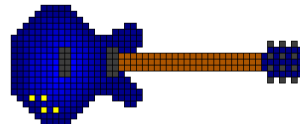
Méthode 2

PC windows avec Paint.net

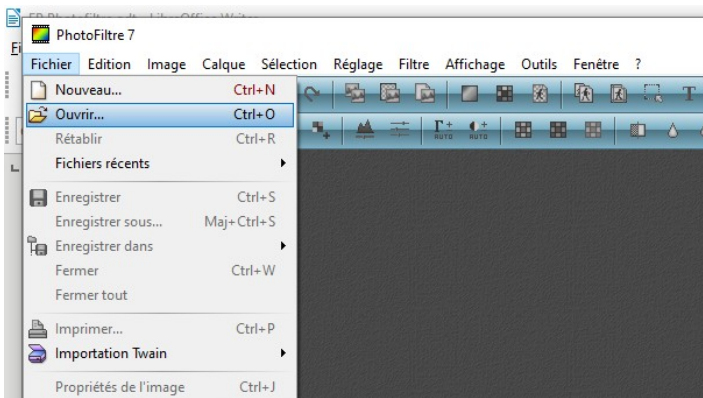


Rendre le fond d'une image transparent avec photofiltre

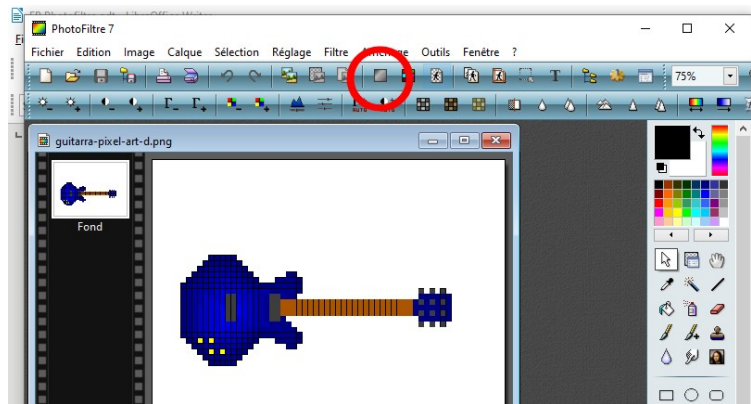
1) Trouver une image avec un fond uni (libre de droits) et l'enregistrer.



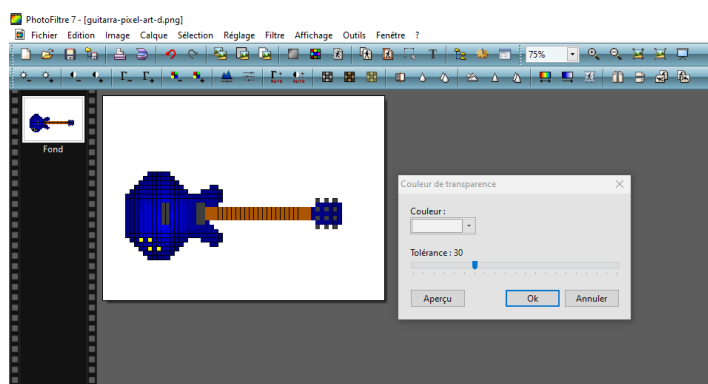
2) Ouvrir le logiciel Photofiltre, Puis fichier ouvrir pour trouver l'image que vous voulez modifier.



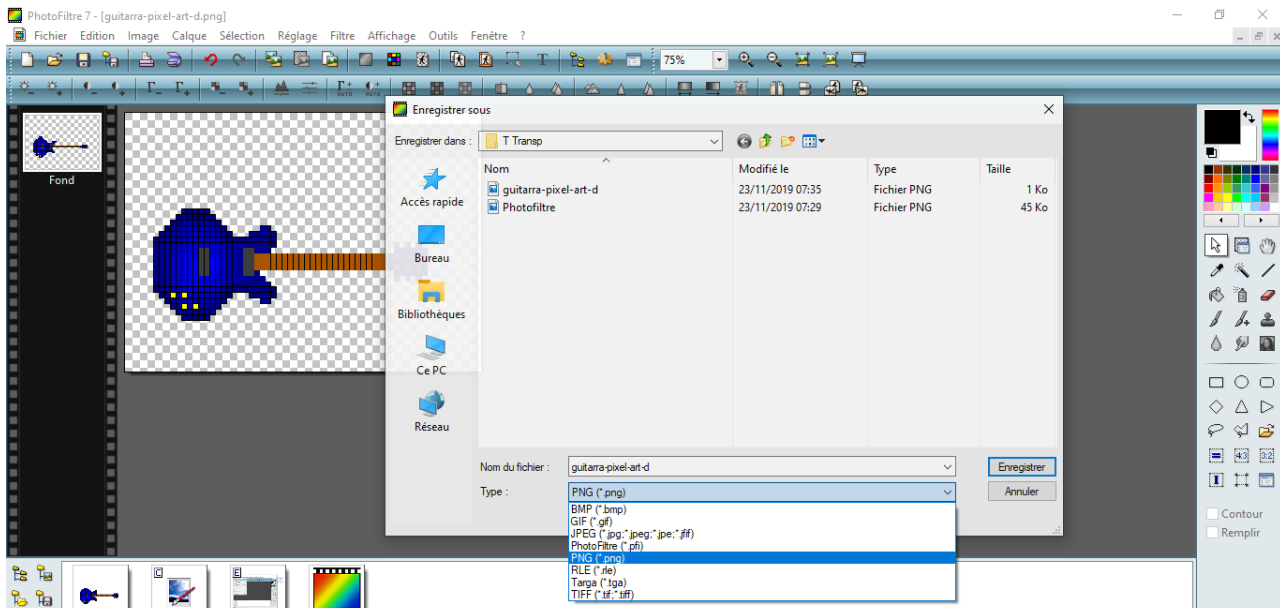
3) Cliquez sur l'icone ci dessous :



4) Une fenêtre s'ouvre. Dans la boite COULEUR assurez-vous que c'est bien la couleur du fond de votre image. Si besoin faites bouger le curseur tolérance. Cliquez sur **APERÇU**



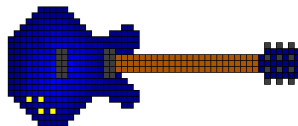
5) Cliquez sur **OK**, puis **fichier=> enregistrer sous** et dans la liste déroulante choisissez **PNG**



Le fond à damier blanc et gris signifie que votre image est à fond transparent.

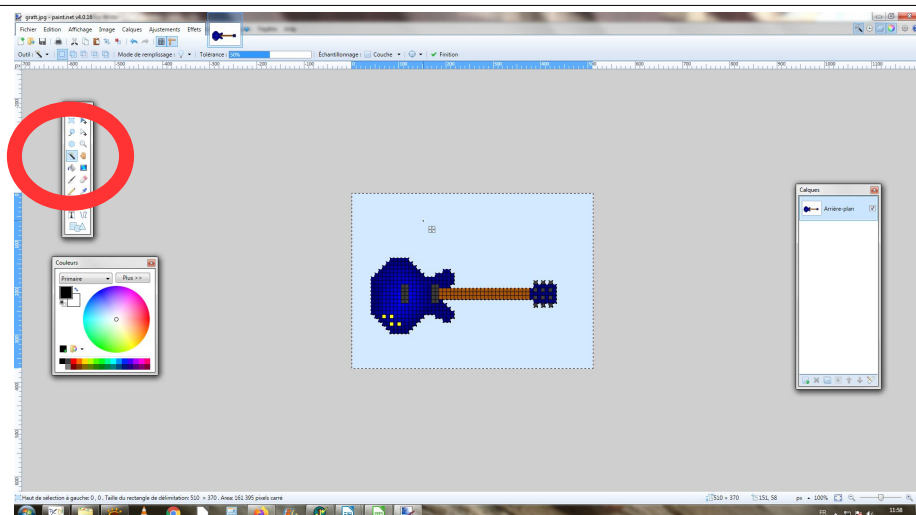
Rendre le fond d'une image transparent avec Paint.NET

1) Trouver une image avec un fond uni (libre de droits) et l'enregistrer.

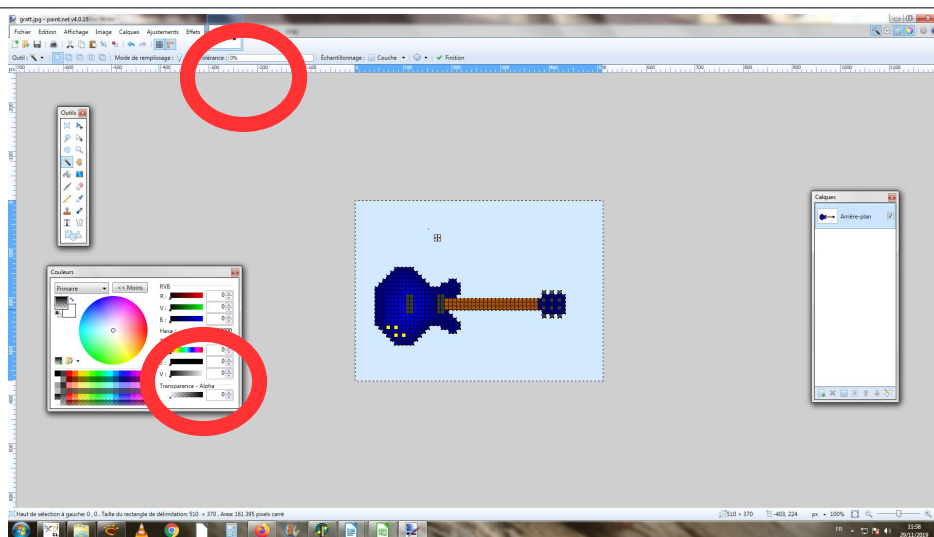


2) Ouvrir le logiciel **Paint.NET**, Puis fichier ouvrir pour trouver l'image que vous voulez modifier.

3) cliquez sur la **baguette magique** (dans la fenêtre outils par défaut à gauche, si elle n'apparaît pas cliquez sur Fenêtre/Outils dans le menu)

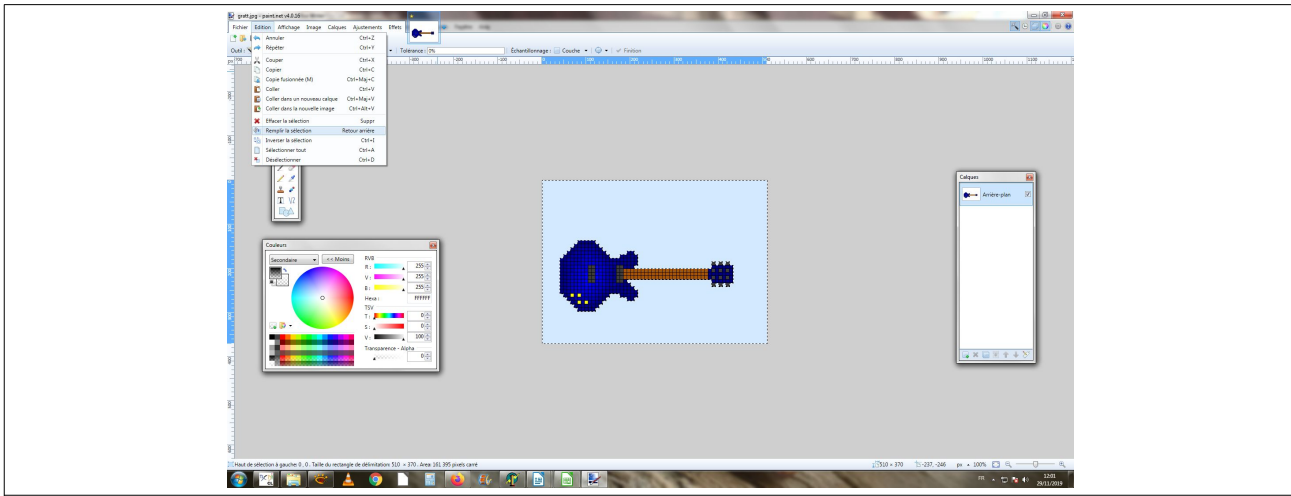


4) cliquez sur la zone que vous souhaitez rendre transparente

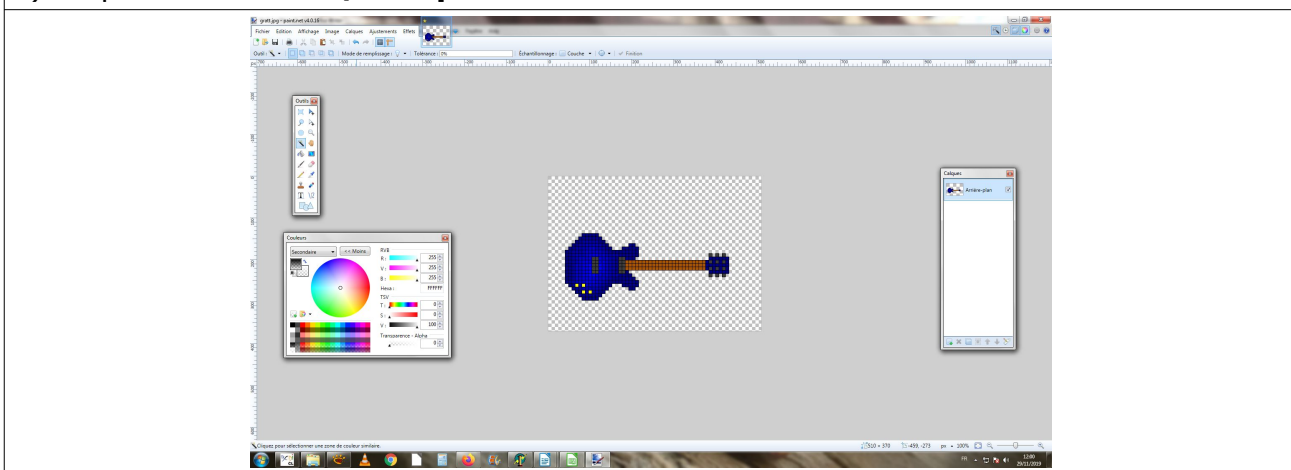


5) si les limites de la zone sélectionnée ne conviennent pas, ajustez avec **le % de tolérance** (barre du menu en haut au centre) puis cliquez de nouveau sur la zone à rendre transparente, ainsi de suite jusqu'à trouver l'équilibre qui convient

6) dans la fenêtre Couleurs (si elle n'est pas affichez cliquez sur Fenêtre/Couleurs dans le menu) cliquez sur **Plus>>** et ramenez la **Transparence-Alpha** (tout en bas à droite de la fenêtre) à 0.



7) Cliquez sur **Édition/Remplir la sélection** dans le menu



8) **Enregistrer sous** un format supportant la transparence comme le format **png**

Le fond à damier blanc et gris signifie que votre image est à fond transparent.