

Réalisation d'une carte de voeux

Avec Xnview

- Choisir une IMG de fond suffisamment grde.
- Modifier le nombre de DPI.
- Vérifier la taille d'impression.
- Utiliser l'outil texte pour le commentaire.

Réalisation d'une carte de voeux

Rappel:

1/Le nombre de DPI est une caractéristique pour l'impression (Nbre de points par pouce).

2/Le nombre de DPI est inversement proportionnel à la taille d'impression.

Info : on peut modifier les dpi sans modification de la taille à l'écran (nombre de pixels).

Les pro travaillent en 300 DPI.

Réalisation d'une carte de voeux

Info 1 : Si la carte est destinée à une lecture écran seule; ne faire qu'un redim pour alléger le poids du fichier.

Info 2 : Attention à la taille des caractères / Taille image.

Réalisation d'une carte de vœux



En dernier !

Attention :
assortir la taille de
la police à la taille
de l'image



Réalisation d'une carte de voeux



Le texte est flottant avant de définir la position finale !

Tant que texte pas encré :

Touche « Ech » et recommencer !!

Résultat final

