

Exporter en bitmap en fonction du support LEBLANC 2011

Tutoriel vidéo

>>> [Voir sur le site le tutoriel de démonstration](#)

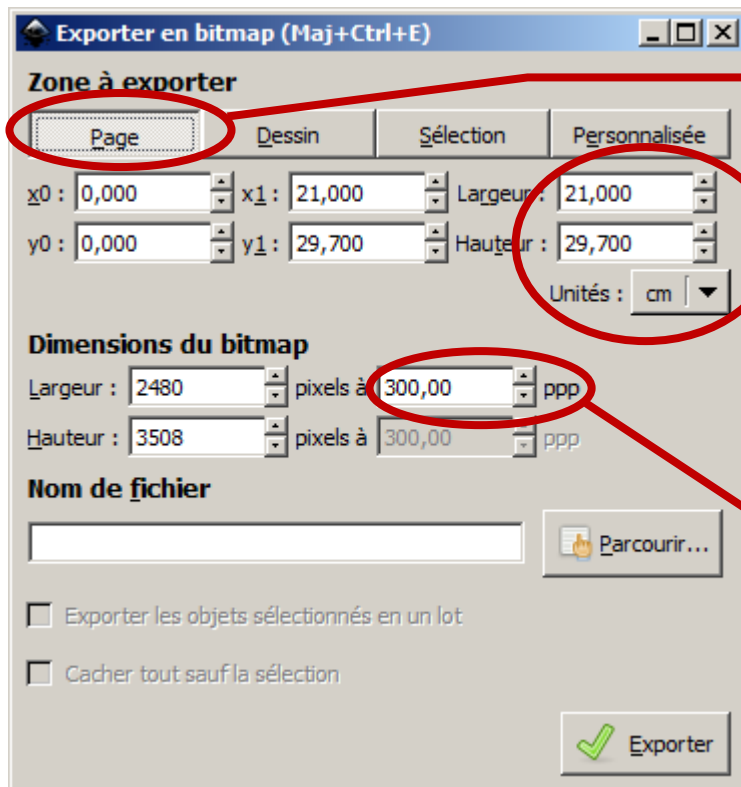
Exemple d'export pour une projection écran.

Chemin

Menu : Fichier > Exporter en bitmap... (Maj+Ctrl+E)

Définition de l'image en fonction du support

Export pour l'impression chez un imprimeur

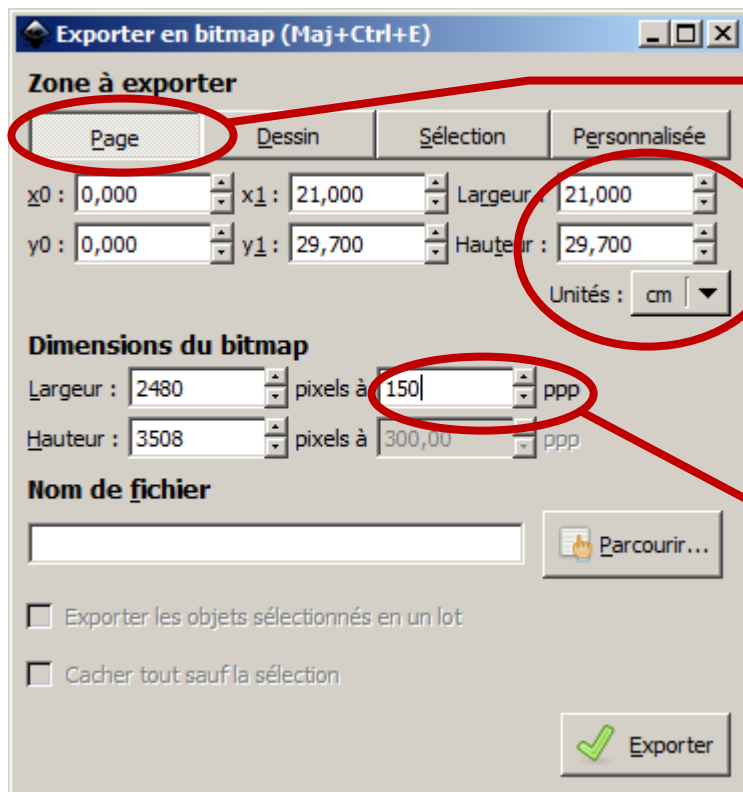


L'export découpe le dessin dans les limites de la page

Dimensions de la page en centimètres

La définition en taille réelle (21 x 29,7 cm) sera de 300dpi

Export pour l'impression sur une imprimante de bureau



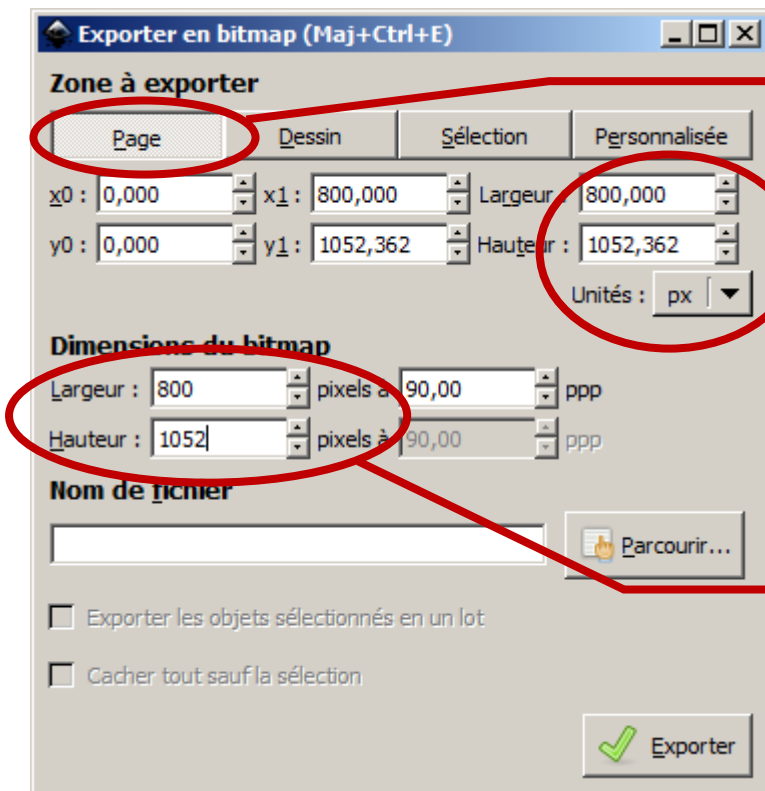
L'export découpe le dessin dans les limites de la page

Dimensions de la page en centimètres

La définition en taille réelle (21 x 29,7 cm) sera de 150dpi

Export pour une projection écran

Il s'agit du cas présenté dans la vidéo...



L'export découpe le dessin dans les limites de la page

Dimensions de la page (en pixel)

Dimensions réelles de l'image exportée (pixels)