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

Exporter en bitmap (Maj+Ctrl+E)	
Zone à exporter Page Dessin Sélection Personnalisée	L'export découpe le dessin dans les limites de la page
<u>x</u> 0 : 0,000 <u>▼</u> x <u>1</u> : 21,000 <u>▼</u> Largeur 21,000 <u>▼</u> y0 : 0,000 <u>▼</u> y <u>1</u> : 29,700 <u>▼</u> Hauteur : 29,700 <u>▼</u> Unités : cm ▼	
Dimensions du bitmap Largeur : 2480 pixels à 150 ppp	Dimensions de la page en centimètres
Hauteur : 3508 pixels à 300,00 ppp Nom de fichier	
Exporter les objets sélectionnés en un lot	La définition en taille réelle (21 x 29,7 cm) sera de 150dpi
Cacher tout sauf la sélection	
Exporter	

Export pour l'impression sur une imprimante de bureau

Export pour une projection écran

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

