Création d'un fichier PDF avec Scribus 1.3.8

Dans le menu Fichier > Exporter > Enregistrer en PDF: votre_document.pdf / Préférez un nom de fichier comportant le nom de votre client, le nombre d'exemplaires, le format, le gramamge et/ou la date.

Général / Plage d'exportation: "toutes les pages" ou série de pages désriées / Options de fichier: PDF 1.4 (Acrobat 5) / Ne pas cocher les autres cases (expepté, éventuellement, "Incorporer les PDF (EXPÉRIMENTAL) / Méthode de compression: Avec perte - JPEG; Qualité Maximale; Résolution maximale des images: 450ppp

Polices: toutes les polices utilisées doivent paraître dans la liste des polices à incorporer ou dans celles à vectoriser (de préférence vectorisées).

Enregistrer en rur		chregistrer en rur			
Sortie vers un fichier :		Sortie vers un fichier :			
votre_document.pdf	Parcourir	/home/ale/docs/activite/scribus/users/cecile/cecile_export_pdf.pdf Parcourir			
Générer un fichier pour c <u>h</u> aque page		Générer un fichier pour c <u>h</u> aque page			
<u>G</u> énéral Poli <u>c</u> es E <u>x</u> tra Visualiseur	Protection Couleur Pré-presse	Général Polices Extra Visualiseur Protection Couleur Pré-presse			
Plage d'exportation	Options de fichier	Incorporation			
• Toutes les pages	Compati <u>b</u> ilité : PDF 1.4 (Acrobat 5)	Polices disponibles : Polices à incorporer :			
<u>Les pages suivantes</u>	Reli <u>u</u> re : Á gauche 💌	Tr DejaVu Sans Condensed			
	Gé <u>n</u> érer les vignettes	Tr DejaVu Sans Condensed Bold			
Botation : 0 ° V © 3 Cadrer aux marges de l'imprimante	Enregistrer les ca <u>d</u> res de texte liés comme des articles PDF				
	Inclure les signets				
	Inclure les calgues	Tut incompany			
	Résolution des graphiques EPS : 300 ppp				
	Incorporer les PDF & les fichiers EPS (EXPÉRIMENTAL)	Polices à vectoriser :			
Compressor la texta et las graphiques vest	arials	DejaVu Sans Condensed DejaVu Sans Condensed Bold			
Méthode de compression	Uneis				
Methode de compression : Avec perte - JPEG					
Qualité de compression : Maximale		Tout vectoriser			
Résolution maximale des images :	450 ppp 📮				
	Enregistrer Annuler				

Protection / rien ne doit être coché

Couleur / Sortie sur: Imprimante / Cocher "Convertir les tons directs en couleurs quadrichromiques (en aucun cas, votre document ne doit comporter de valeurs Pantone) / Couleur unies: cocher "Utiliser le profil colorimétrique" et choisir le bon profil / Images: cocher "Utiliser le profil colorimétrique"

Pré-presse / Repères d'impression: cocher "Traits de coupe" et "Repères de fond perdu"; Décalage: 2.117mm / Paramatrès du fond perdu: 5mm

Enregistrer en PDF		🗌 Enregistrer en PDF			1
Sortie vers un fichier :		Sortie vers un fichier :			
/home/ale/docs/activite/scribus/users/cecile/cecile_export_pdf.pdf Parcourir		/home/ale/docs/activite/scribus/users/cecile/cecile_export_pdf.pdf			Parcourir
Générer un fichier pour c <u>h</u> aque page		Générer un fichier pour c <u>h</u> aque page			
Général Polices Extra Visualiseur Protection Couleur Pré-presse		<u>G</u> énéral Poli <u>c</u> es E <u>x</u> tra	Visualiseur Protection Couleur	Pré-presse	
Général		Repères d'impression			
Sortie sur : Imprimante	-	🕱 Traits de coupe	Barres de contrôle		
Convertir les tens directs en seuleurs quadrichremiques		Repères de fond perdu	Information sur la page		
		Marques de repérage	Décalage :	2.117 mm	
		Paramètres du fond perdu			
₩ Ubilicar la profil calarimétrique		Hout	E 000 mm	E 000 mm	
Profil - Intention de rendu -		Haut :	S.000 mm Gauche :	5.000 mm	
ECI-RGB.icc		Bas:	S.000 mm Droite :	5.000 mm	
Utiliser le tong perqui au document					
/ Images :		Sortie PDF/X-3			
X Utiliser le profil colorimétrique		Profil de <u>s</u> ortie : Fogra	27L CMYK Coated Press		_
Ne pas utiliser les profils colorimétriques incorporés		Ligne d'information : cecile	_export_pdf.sla		
Profil : Intention de rendu :					
ECI-RGB.icc	—				
				<u>E</u> nregis	trer <u>A</u> nnuler
Epregistrer	Appular				
Enregistrer	Annuer				

Enregistrer le fichier PDF dans le dossier choisi