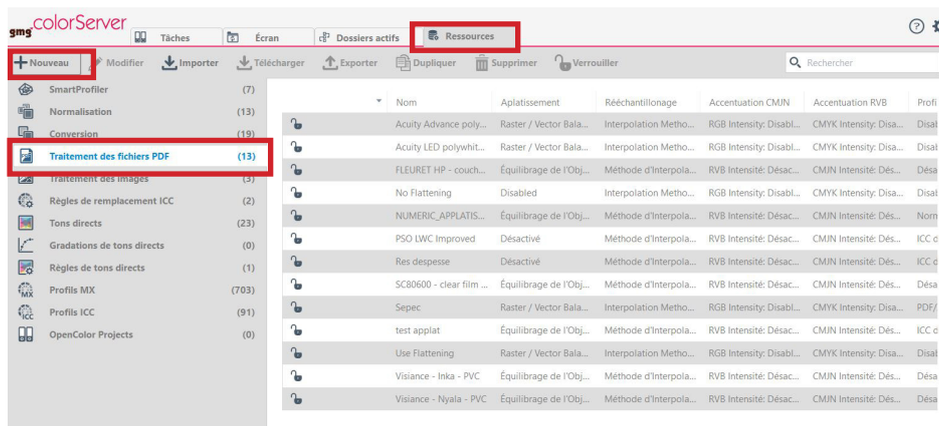


Color Server 5

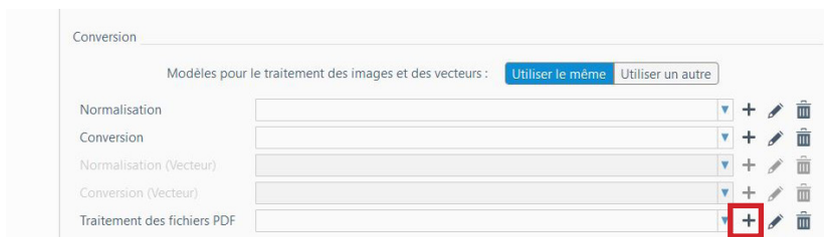
Créer une ressource de traitement PDF

Il existe 2 possibilités pour créer une nouvelle ressource de traitement PDF :

- Depuis l'onglet **Ressources** : sélectionner **traitement des fichiers PDF** dans la colonne de gauche puis cliquer sur le bouton « **+Nouveau** »

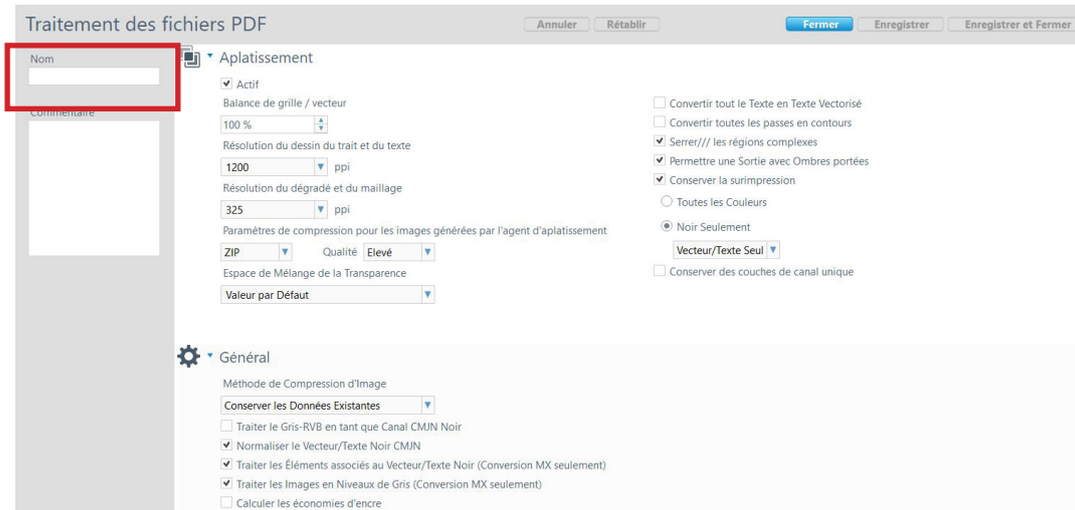


- Lors de la création d'un hotfolder : en cliquant sur le « + » sur la ligne **Traitement des fichiers**



Paramétrage

Dans la fenêtre de configuration il faut tout d'abord spécifier un nom pour cette ressource. Ce nom doit être suffisamment explicite afin de pouvoir le retrouver facilement.



Gestion de l'aplatissement

ColorServer permet lors la conversion de faire un aplatissement du PDF converti. Différentes options sont présentes afin de répondre à toutes les configurations. **Attention ces paramètres doivent être utilisés en connaissance de cause sous peine d'obtenir des résultats non désirés.**

 Aplatissement

Actif

Balance de grille / vecteur
100 %

Résolution du dessin du trait et du texte
1200 ppi

Résolution du dégradé et du maillage
325 ppi

Paramètres de compression pour les images générées par l'agent d'aplatissement

ZIP Qualité Elevé

Espace de Mélange de la Transparence
Valeur par Défaut

Convertir tout le Texte en Texte Vectorisé

Convertir toutes les passes en contours

Serrer/// les régions complexes

Permettre une Sortie avec Ombres portées

Conserver la surimpression

Toutes les Couleurs

Noir Seulement

Vecteur/Texte Seul

Conserver des couches de canal unique

Général

Ces options permettent d'agir sur divers paramètres tel que la compression, la gestion du canal du noir. Dans un usage classique il est recommandé de ne pas toucher aux options par défaut.

 Général

Méthode de Compression d'Image
Conserver les Données Existantes

Traiter le Gris-RVB en tant que Canal CMJN Noir

Normaliser le Vecteur/Texte Noir CMJN

Traiter les Éléments associés au Vecteur/Texte Noir (Conversion MX seulement)

Traiter les Images en Niveaux de Gris (Conversion MX seulement)

Calculer les économies d'encre

Traitement des images

Ces 2 sections permettent de rééchantillonner et de jouer sur la netteté des images contenues dans le fichier. Encore une fois ici ces options ne sont utilisées que dans certains cas précis et la plupart du temps restent désactivées.

 Rééchantillonnage

Actif

Voisin le plus pro

Résolution minimale
2,54 dpi

Résolution maximale
4826,00 dpi

Résolution de Sortie
300,00 dpi

 Netteté 3D pour les Images

Espace Colorimétrique de Sortie RVB

1,0 Intensité

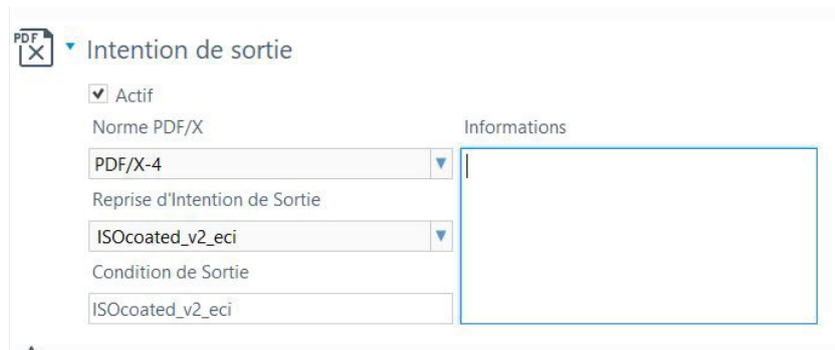
Espace Colorimétrique de Sortie CMJN

1,0 Intensité



Intention de sortie

Cette section permet de définir une intention de sortie attachée au pdf . Il faut ainsi spécifier la norme PDF X que l'on souhaite attribuer ainsi que le profil embarqué.



Validation du PDF

Cette section permet de lancer une série de vérifications sur le PDF traité et de décider si ces vérifications doivent être bloquantes ou non.



Validation

Pour valider la création de la ressource de **traitement PDF**, il suffit de cliquer sur le bouton en haut à droite « **Enregistrer et Fermer** ».

