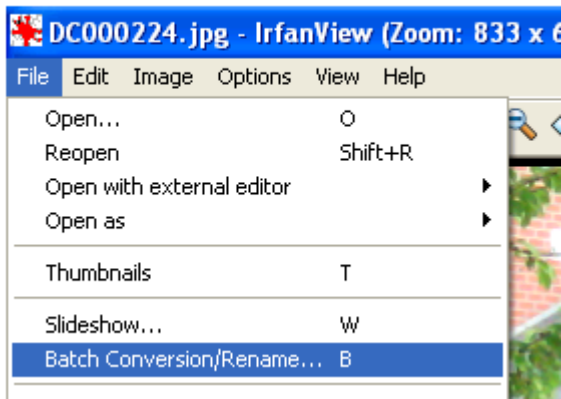
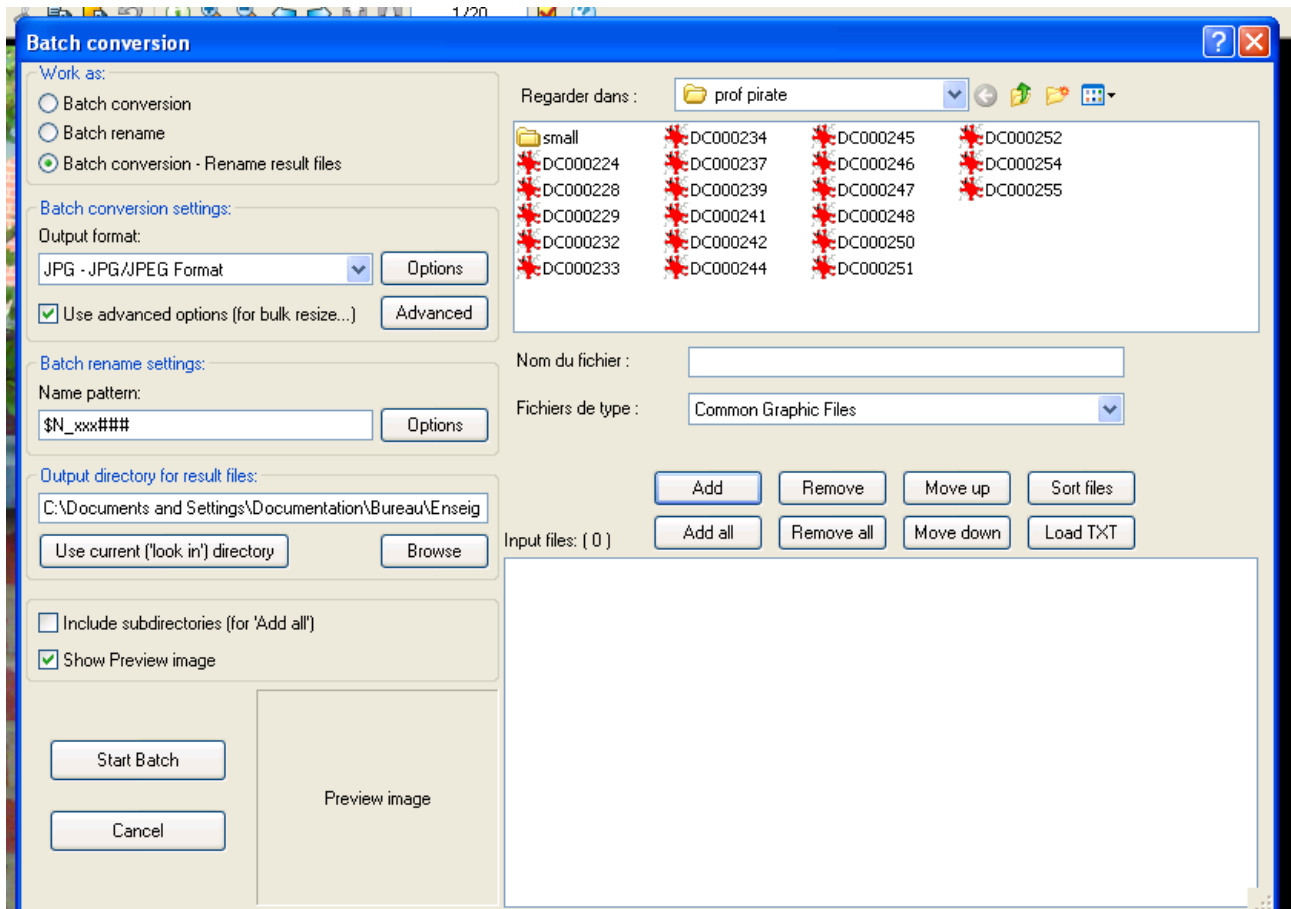


Conversion taille image par lot avec Irfan View (V1.2)

- 1/ Créer un dossier sur l'ordinateur et y recopier les photos du jour.
- 2/ Ouvrir une photo depuis ce dossier pour lancer le programme Irfan View.
(si Irfan View ne se lance pas automatiquement, soit il est absent de l'ordinateur, soit il n'est pas configuré comme programme de base pour lire des fichiers images).
- 3/ Choisir dans l'onglet File -> Batch Conversion/Rename ...

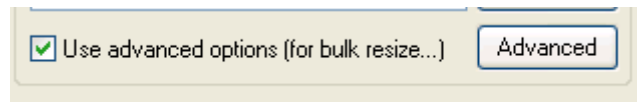


- 4/Vérifier les options ci-dessous. (ces options seront conservées)

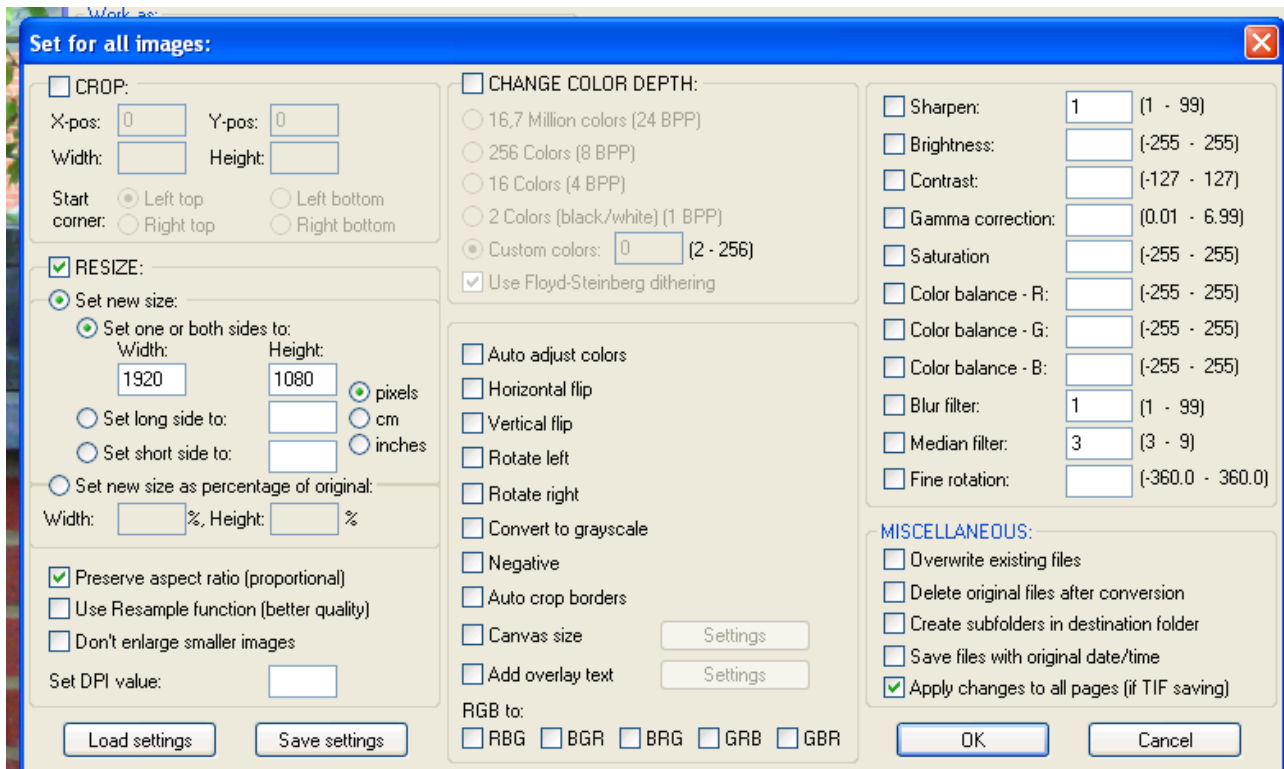


4a/ Paramètres taille des nouveaux fichiers

Cliquer sur « advanced »



v Resize - Width 1920 Height 1080 Confirmer avec OK



4b/Paramètres nom des nouveaux fichiers

Cliquer sur « Options »

Name pattern:
\$N_###
Options

Dans la zone Name pattern entrer

\$N_###

\$N conservera le nom d'origine
remplacer xxx par un nom au choix
correspond à un compteur qui
augmente automatiquement de 1.

Batch rename settings

Name pattern: \$N_###
\$N = old file name, without extension
= one digit, number
Help

For numbers/digits:
Starting index: 1 Increment: 1

Replace text (1): with
Replace text (2): with
Replace text (3): with

Copy original/input files to output directory (recommended)
 Move original/input files to output directory
 Rename original/input files (for advanced users only; at your own risk!!!)

Overwrite existing files (at your own risk!!!)

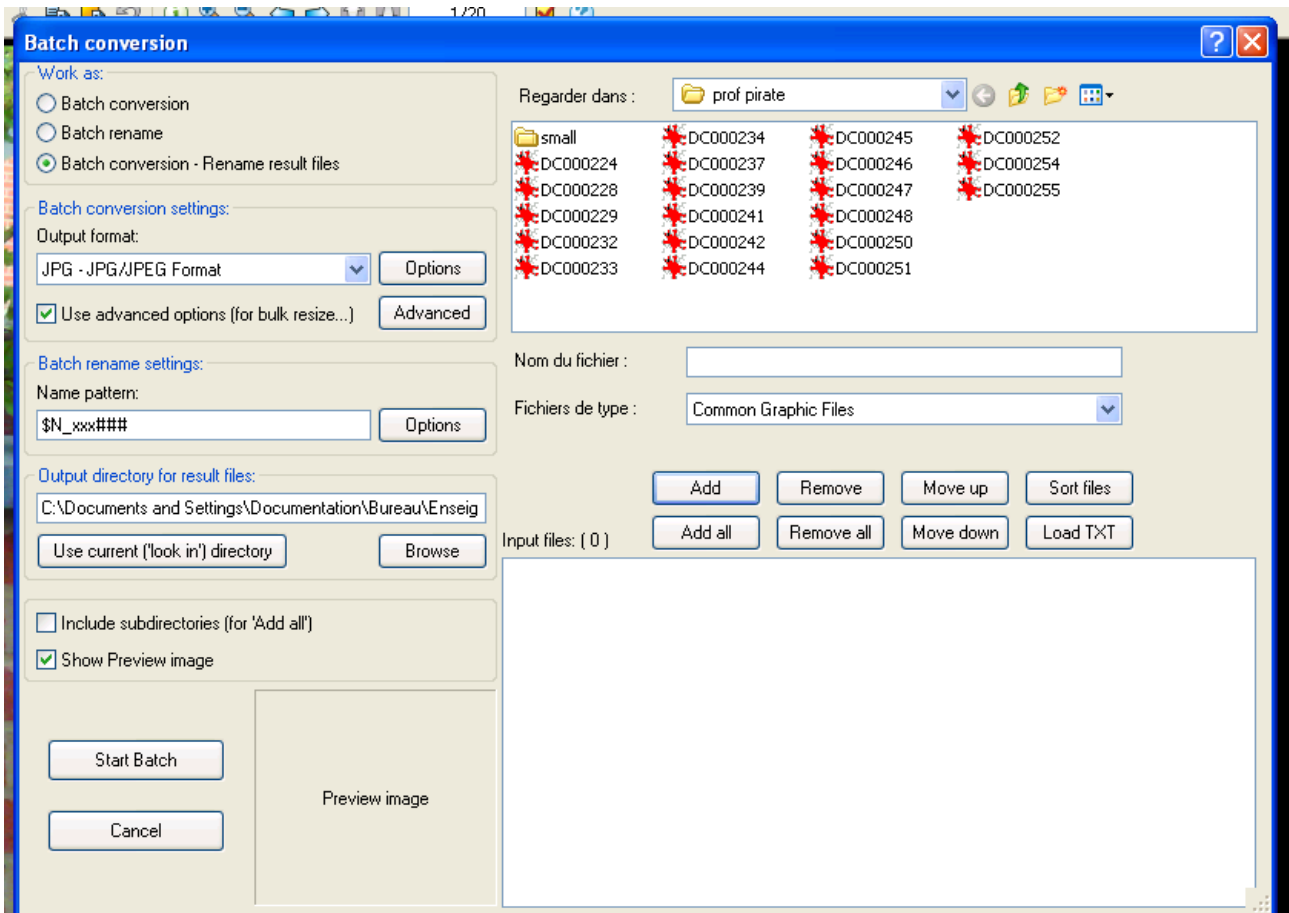
OK Cancel

Preview image

5/ Sélection des fichiers à convertir

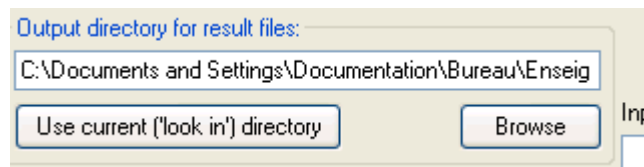
Cliquer sur « Add all » pour le dossier entier ou sélectionner les fichiers à convertir dans la zone du haut.

Tous les fichiers de la zone (regarder dans) passeront dans la zone (input files)



5/ Sélection du dossier destination des fichiers convertis.

Cliquer sur « Use current ('look in') directory



ATTENTION :

Il faut modifier à la main l'adresse sinon les fichiers sources et destinations seront au même endroit.

Cliquer 2 fois dans la zone **C:\Documents and setings\.....** et ajouter \small à l'arrière pour générer un sous dossier small où se retrouveront les images réduites.

6/ Vous pouvez lancer la conversion en cliquant sur Start Batch.

Merci d'envoyer vos photos avec un texte à laivier@gmail.com

