

## Table of Contents

<b>Workflow organisation des papiers</b> .....	1
<i>les intrants</i> .....	1
OCR .....	3
<b>Doc fetcher</b> .....	3

Last  
update: public:organisation:papier\_a\_conserver https://www.daisy-street.fr/dokuwiki/doku.php?id=public:organisation:papier\_a\_conserver  
2018/09/08 16:34

---

# Workflow organisation des papiers

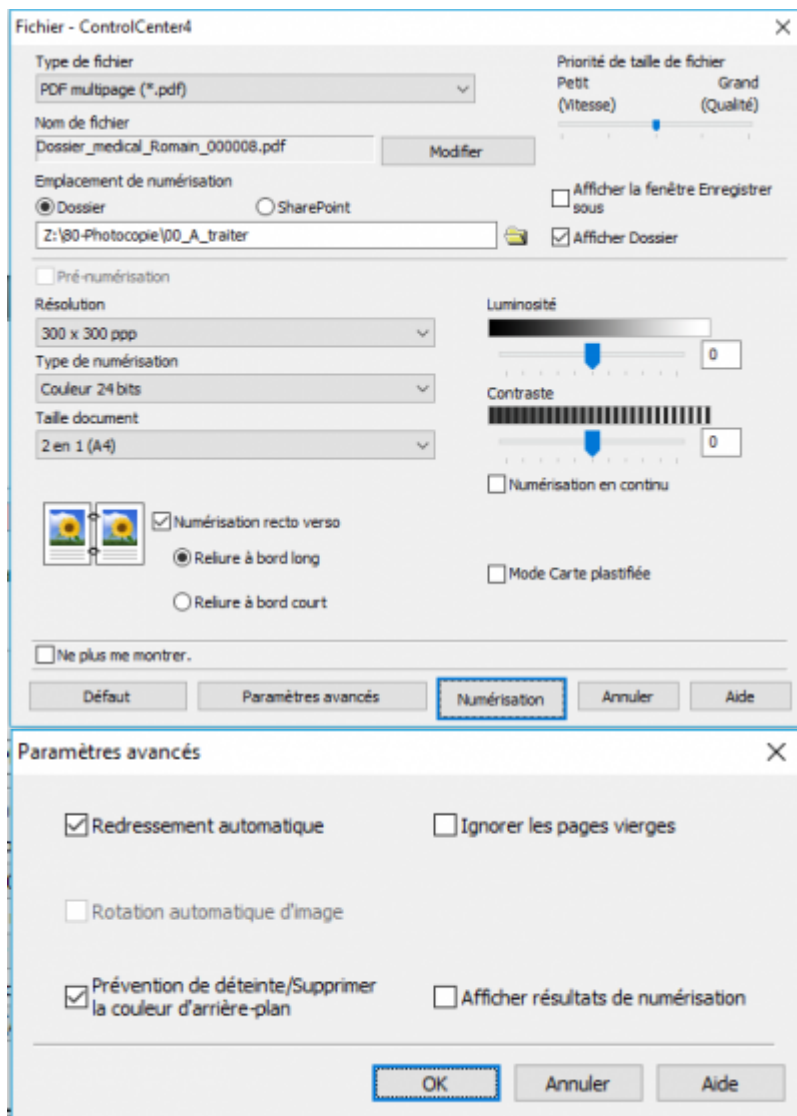
## les intrants

Toute les pièces doivent être déposé dans le répertoire 80-photocopie/A\_traiter

### Les papiers physique

#### Scan

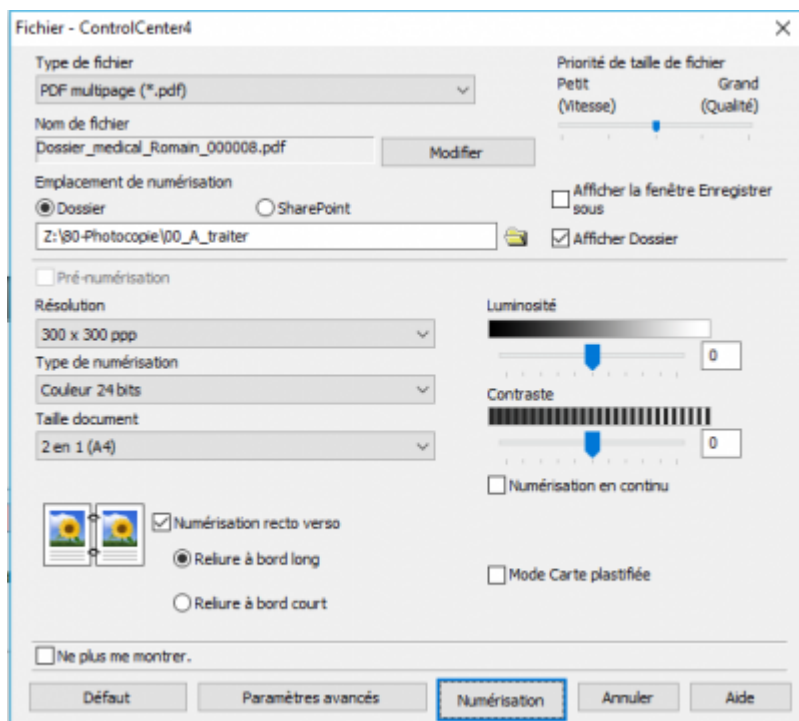
scan avec control center 4



et nommage des pdf suivant la norme

"Classeur"\_"detail"\_"nom".pdf (exemple : Sante\_naissance\_sandrine.pdf)

au besoin decouper les PDF via PDFsam



## Archivage physique

Les papier physique son stocker par années , une boite ou classeur par année

## Destruction

Les documents non scanner sont detruit

## les papiers numériques

### Digiposte

exporter une fois par an l'ensemble des factures

les renommer avec le répertoire en suffixe dans le nom de pdf

comparer avec les précédent et importation des nouveaux document uniquement en les déposant dans le répertoire 80-photocopie/A\_traiter

### Autre Récupérateur

les autres récupérateur doivent être diriger vers digiposte

## OCR

Sur le repertoire `\LEGION-2\80-Photocopie\00_A_triter`, les PDF sont OCRisé et TEXTisérés et déplacés dans le répertoire `\LEGION-2\80-Photocopie\10_Documents_a_conserver` via le script `\LEGION-2\82-source_code\ScriptOcr\OcrScanATrier.sh`, qui déplace le fichier original ainsi qu'un log si l'OCRisation est réussie dans le répertoire `\LEGION-2\80-Photocopie\01_A_triter_ok`

## Doc fetcher

<http://docfetcher.sourceforge.net/en/index.html>

Le logiciel docfetcher permet de faire des recherches sur mots contenu dans le pdf ou le txt associé au pdf

From:  
<https://www.daisy-street.fr/dokuwiki/> - HomeWiki

Permanent link:  
[https://www.daisy-street.fr/dokuwiki/doku.php?id=public:organisation:papier\\_a\\_conserver](https://www.daisy-street.fr/dokuwiki/doku.php?id=public:organisation:papier_a_conserver)

Last update: **2018/09/08 16:34**

