

[Logiciel](#)

# FileRenamer : Renommer des fichiers ou des dossiers

FileRenamer permet de renommer des fichiers ou des dossiers : il suffit d'ajouter tous les fichiers ou dossiers devant être renommés à la liste de fichiers du programme, de spécifier les modifications et de cliquer sur "Appliquer les Changements" pour renommer tous les fichiers ou dossiers de la liste.

De nombreuses options et paramètres peuvent être activés ou désactivés, par exemple pour

- rechercher et remplacer des noms de fichiers,
- supprimer ou insérer des textes dans des noms de fichiers,
- supprimer ou remplacer des groupes de caractères spéciaux,
- ajouter du texte au début ou à la fin du nom,
- couper un nom,
- tronquer le nom du fichier à une longueur spécifique,
- changer l'écriture (minuscule, majuscule, etc.)
- numéroter les fichiers,
- appliquer un masque pour les fichiers
- etc.

Dans les champs de saisie, vous pouvez utiliser des espaces réservés (pour l'ancien nom de fichier, l'extension de fichier, le nom du dossier, la date ou l'heure actuelle, les dates du fichier ou le numéro du fichier dans la liste)

La fonctions de recherche et remplacement, ainsi que la fonction de suppression peuvent également être utilisées avec des expressions régulières.

**FileRenamer** fournit également des fonctions permettant de modifier les attributs des fichiers et des dossiers. Par exemple, il est possible de modifier les attributs de fichier "masqué", "en lecture seule" ou "extension cachée" ou de modifier la date d'un fichier ou d'un dossier ("modifié", "créé" ou "dernier accès").



Cet outil ne renomme que les fichiers et les dossiers ou modifie leurs attributs, mais pas le contenu du fichier.

Le nom n'est modifié que s'il n'y a pas d'autre fichier du même nom dans le dossier correspondant.

Bien entendu, le File Renamer est entièrement compatible avec Unicode. Cela signifie que les fichiers et les dossiers peuvent contenir des caractères Unicode (autorisés dans les noms de fichiers) et que vous pouvez également utiliser toutes les fonctions (telles que la recherche et le remplacement ou l'insertion de caractères) avec des caractères Unicode.

## Pré-requis

## Installation

Téléchargez **FileRenamer** gratuitement dans la zone de téléchargement : <https://fr.sttmedia.com/filerenamer-telechargement> et découvrez dans les [premières étapes](#) comment tirer parti de cette application.

La [page FAQ](#) donne des précisions. **FileRenamer** est portable, vous pouvez l'utiliser sans installation.

## Configuration

## Utilisation

### Espaces Réservés

**FileRenamer** permet d'utiliser des espaces réservés dans les fonctions et champs de saisie suivants :

- **Masque**
- **Chercher et Remplacer**
- **Insérer du Texte**
- **Supprimer du Texte**
- et **Ajouter du Texte**.

Les espaces réservés sont remplacés par ce qu'ils représentent.

Ils peuvent être combinés avec d'autres caractères et dans des expressions régulières.

Le même espace réservé peut également être utilisé plusieurs fois dans le même champ.

Les espaces réservés suivants sont disponibles dans le FileRenamer.



Pour une liste de tous les espaces réservés disponibles, allez sous **Nom → Masque et Extension → Masque**.

De là, vous pouvez copier les espaces réservés dans le presse-papiers pour les utiliser.

## Nom de Fichier et Dossier

<b>%name%</b>	Ancien nom du fichier
<b>%name,x,y%</b>	Ancien nom du fichier du caractère x au caractère y. Par exemple, %name,1,3% correspond aux trois premiers caractères du nom de fichier, %name,2,5% correspond aux deuxième à cinquième caractères.
<b>%ext%</b>	Ancienne extension de fichier
<b>%ext,x,y%</b>	Ancienne extension de fichier du caractère x au caractère y
<b>%folderX%</b>	noms des dossiers dans lesquels le fichier est stocké (%folder1% jusqu'à %folder50%) Les dossiers sont comptés de gauche à droite, de la racine vers le fichier %folder1% correspond au premier dossier du chemin Par exemple, pour /vacances/voyages/norvege/image100.jpg, %folder1% → "vacances", %folder2% → "voyages"
<b>%folder-X%</b>	noms des dossiers dans lesquels le fichier est stocké (%folder1% jusqu'à %folder50%) Les dossiers sont comptés de droite à gauche, du fichier vers la racine %folder-1% correspond au premier dossier situé sous le fichier. Par exemple, pour /vacances/voyages/norvege/image100.jpg, %folder-1% → "norvege", %folder2% → "voyages"

## Numérotation de fichier

<b>%num%</b>	Nombre / Position de fichier dans la liste. La valeur initiale, l'incrément et le nombre de zéros à gauche peuvent être ajustés dans les paramètres.
<b>%0num%</b>	Nombre / Position dans la liste avec un zéro au début (par exemple 01)
<b>%00num%</b>	Nombre / Position dans la liste avec deux zéros au début (par exemple 001)
<b>%000num%</b>	Nombre / Position dans la liste avec trois zéros au début (par exemple 0001)
<b>%0000num%</b>	Nombre / Position dans la liste avec quatre zéros au début (par exemple 00001)
<b>%00000num%</b>	Nombre / Position dans la liste avec cinq zéros au début (par exemple 000001)
<b>%abs%</b>	Nombre absolu de fichiers actuellement dans la liste

## Date et Heure en cours

<b>%yyyy%</b>	Année en cours sur quatre chiffres
<b>%yy%</b>	Année en cours sur deux chiffres
<b>%mm%</b>	Mois en cours sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%m%</b>	Mois en cours sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%dd%</b>	Jour actuel sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%d%</b>	Jour actuel sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%hh%</b>	Heure actuelle sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%h%</b>	Heure actuelle sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%ii%</b>	Minute actuelle sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%i%</b>	Minute actuelle sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%ss%</b>	Seconde actuelle sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%s%</b>	Seconde actuelle sur un ou deux chiffres, sans zéro au début

## Dernière Modification

Afin d'utiliser la date de dernière modification du fichier ou du dossier comme espace réservé, nous pouvons ajouter l'extension "-m" aux espaces réservés pour la date et l'heure actuelles.

<b>%yyyy-m%</b>	Année de dernière modification sur quatre chiffres
<b>%yy-m%</b>	Année de dernière modification sur deux chiffres
<b>%mm-m%</b>	Mois de dernière modification sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%m-m%</b>	Mois de dernière modification sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%dd-m%</b>	Jour de dernière modification, sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%d-m%</b>	Jour de dernière modification sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%hh-m%</b>	Heure de dernière modification sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%h-m%</b>	Heure de dernière modification sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%ii-m%</b>	Minute de dernière modification sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%i-m%</b>	Minute de dernière modification sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%ss-m%</b>	Seconde de dernière modification sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%s-m%</b>	Seconde de dernière modification sur un ou deux chiffres, sans zéro au début

## Date de Création

Pour la date de création du fichier ou du dossier, ajouter l'extension "-c" aux espaces réservés pour l'heure et la date actuelles.

<b>%yyyy-c%</b>	Année de création avec quatre chiffres
<b>%yy-c%</b>	Année de création avec deux chiffres
<b>%mm-c%</b>	Mois de création avec deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%m-c%</b>	Mois de création avec un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%dd-c%</b>	Jour de création avec deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%d-c%</b>	Jour de création avec un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%hh-c%</b>	Heure de création avec deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%h-c%</b>	Heure de création avec un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%ii-c%</b>	Minute de création avec deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%i-c%</b>	Minute de création avec un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%ss-c%</b>	Seconde de création avec deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%s-c%</b>	Seconde de création avec un ou deux chiffres, sans zéro au début

## Dernier Accès

Le suffixe "-a" correspond au dernier accès au fichier ou au dossier.

<b>%yyyy-a%</b>	Année du dernier accès sur quatre chiffres
<b>%yy-a%</b>	Année du dernier accès sur deux chiffres
<b>%mm-a%</b>	Mois du dernier accès sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%m-a%</b>	Mois du dernier accès sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%dd-a%</b>	Jour du dernier accès sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%d-a%</b>	Jour du dernier accès sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%hh-a%</b>	Heure du dernier accès sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%h-a%</b>	Heure du dernier accès sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%ii-a%</b>	Minute du dernier accès sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire
<b>%i-a%</b>	Minute du dernier accès sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
<b>%ss-a%</b>	Seconde du dernier accès sur deux chiffres, avec des zéros initiaux si nécessaire

%s-a%	Seconde du dernier accès sur un ou deux chiffres, sans zéro au début
-------	--

## Désinstallation

## Voir aussi

- (fr) <https://fr.sttmedia.com/filerenamer>

---

Basé sur « [Article](#) » par Auteur.

From:

<https://nfrappe.fr/doc-0/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

<https://nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=logiciel:systeme:fichiers:filerenamer:start>

Last update: **2022/08/13 22:14**

