

FilesDIR

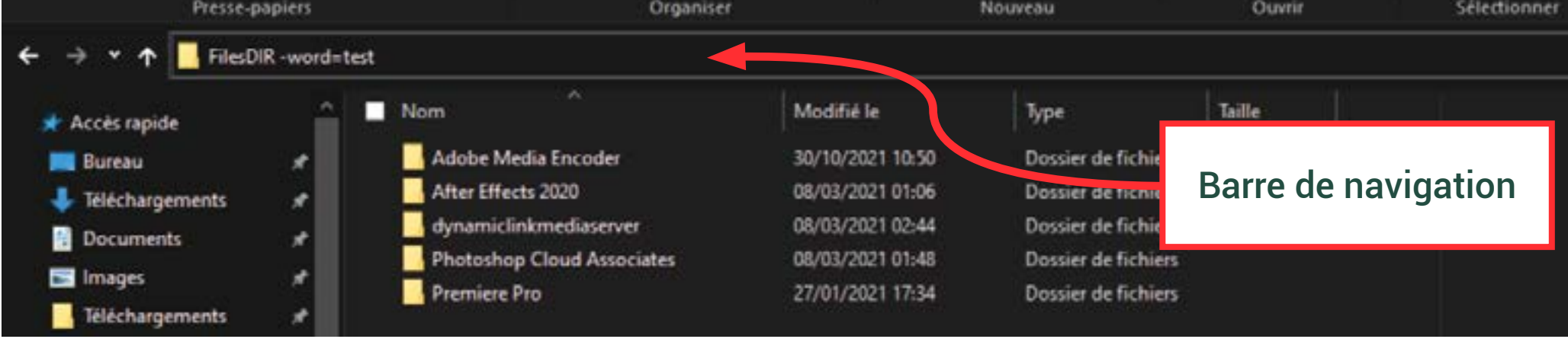
INSTALLATION

Pour installer FilesDIR il suffit de lancer l'exécutable **setup.bat** dans le dossier :

T:\- 4 Suivi Appuis\26_MACROS\GO\FilesDIR\setup.bat

LANCEMENT

Pour lancer le programme, il faut ouvrir un dossier dans lequel on veut lancer la recherche. Ensuite, il faut cliquer dans la barre de navigation puis taper la commande souhaitée.



SYNTAXE

Obligatoire - Arguments(facultatifs) - Valeurs

FilesDIR -mode=% -word=% -ext=% -poolsize=% -maj -devil -s - wl -b -w

-mode=% Le flag **-mode** permet de choisir son mode de recherche.
Défaut: % Il suffit de remplacer le % par :

- mode== Pour avoir une correspondance exact.
- mode=% Pour que le mot soit compris dans le nom des fichiers.
- mode=^ Pour que les noms des fichiers commence par...
- mode=\$ Pour que les noms des fichiers termine par...

-word=% Le flag **-word** permet de choisir un mot clé pour ensuite chercher la correspondance dans le nom des fichiers.
Défaut: Il suffit de remplacer le % par un mot:

-word=fiche

-ext=% Le flag **-ext** permet de choisir l'extension des fichiers à chercher.
Défaut: * Remplacer le % par une extension sans préciser le point:

-ext=xlsx

-poolsize=% Le flag **-poolsize** permet d'augmenter le nombre de processus de travail.
Défaut: 10 Remplacer le % par un nombre, **ATTENTION!** un nombre trop grand va ralentir le PC ce qui pourrait au final ralentir la recherche.

-poolsize=100 (Valeur max conseillée: 1000)

-maj Le flag **-maj** permet de prendre en compte ou non les majuscules.
Par défaut les majuscules sont ignorées mais en ajoutant ce flag, votre mot clé deviens sensible à la casse. (Ce flag n'a pas besoin de valeur)

-devil Le flag **-devil** permet de lancer la recherche en mode "Démon".
Ce mode est beaucoup plus rapide mais il va allouer toute la puissance du pc disponible, donc des ralentissements sont à prévoir.
(Ce flag n'a pas besoin de valeur, éviter de le mettre sur des arborescence trop grande, crash possible sinon)

-s Le flag **-s** est juste un mode silencieux, supprime l'affichage superflus à l'écran et ne génère pas non plus de rapport Excel à la fin.
(Ce flag n'a pas besoin de valeur)

-wl Le flag **-wl** permet de filtrer la recherche non plus avec un mot mais avec une liste de mots séparés par un retour à la ligne dans le fichier **words.txt** du dossier:
%USERPROFILE%\FilesDIR_Temp\words.txt
(lancer le script au moins une fois pour créer les dossiers)
(Ce flag n'a pas besoin de valeur)

-b Le flag **-b** permet de "BlackLister" des dossiers.
Il suffit d'écrire des noms de dossiers séparés par un retour à la ligne dans le fichier **__ALL__.txt** qui se trouve :
%USERPROFILE%\FilesDIR_Temp\blacklist_ALL_.txt
(lancer le script au moins une fois pour créer les dossiers)

Vous pouvez dans ce même dossier, créer un fichier texte au nom du mot clé voulut (nom de fichier en minuscule) afin d'avoir une "BlackList" pour chaque recherche.
(Ce flag n'a pas besoin de valeur)

-w Le flag **-w** permet de "WhiteLister" des dossiers afin de ne chercher les fichiers uniquement présent dans ces dossiers.
Il suffit d'écrire des noms de dossiers séparés par un retour à la ligne dans le fichier **__ALL__.txt** qui se trouve :
%USERPROFILE%\FilesDIR_Temp\whitelist_ALL_.txt
(lancer le script au moins une fois pour créer les dossiers)
(Ce flag n'a pas besoin de valeur)

EXAMPLES

Pour rechercher les fiches appuis :
FilesDIR -mode=% -word=ficheappui -ext=xlsx

Pour rechercher les fiches appuis en tenant compte des majuscules :
FilesDIR -mode=% -word=FicheAppui -ext=xlsx -maj

Pour rechercher les fiches appuis en mode silencieux et en tenant compte des majuscules:
FilesDIR -mode=% -word=FicheAppui -ext=xlsx -maj -s

MODULES

Obligatoire - Arguments(facultatif) - Valeurs

FilesDIR -cls

Le flag **-cls** permet de de vider les dossiers de Logs, Dumps et Exports.
(Ce flag n'a pas besoin de valeur)

FilesDIR -c

Le flag **-c** permet de compiler des fiches appuis.
Pour ce faire, vous devez d'abord lancer une recherche avec FilesDir pour les fiches appuis (exemple plus haut) puis placer la/les exports retourné(s) dans un dossier vierge.
Lancez dans ce même dossier **FilesDIR -c**
(Ce flag n'a pas besoin de valeur)

Infos: **%USERPROFILE%** correspond à: C:\Users\NOM_DE_VOTRE_COMPTE(XD5965)\