



WINDOWS

Comment utiliser TEXTPAD, Utilitaire de traitement de texte

Créé le 23/02/17

Revu le 26/02/21

[ATLANT](#)

Sommaire

0) Le télécharger ici :	1
1) Créer une Macrocommande	1
2) Sélectionner une colonne précise.....	4
3) Renommage de texte.....	4
4) Recherche d'une chaîne dans plusieurs fichiers	4
5) Mettre un texte en minuscule ou majuscule.....	5
6) Recherche de texte	5
7) Numéroté les lignes.....	6
8) Tri des lignes : F9.....	6

0) Le télécharger ici :

http://fabricevaldelievre.fr/Logiciels/Textpad_473_txpfra473_Editeur_Texte_en_francais.exe

Version suffisante pour les besoins élémentaires d'un traitement de texte

Si vous prenez la dernière version du site Web, les explications ci-dessous ne seront pas forcément adaptées

Cette version gratuite impose une fenêtre « Textpad » régulière : rien de limitant

1) Créer une Macrocommande

Vous avez par exemple :

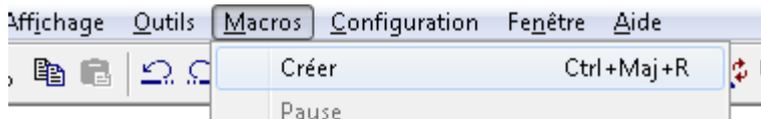
```
1 116002003
2 116002004
3 116002005
4 116002006
```

Que vous voulez présenter ainsi

```
1 ('116002003','116002004','116002005','116002006')
```

Pour SQL

- Créer une macrocommande



Faites les actions qui seront répétées

A savoir :

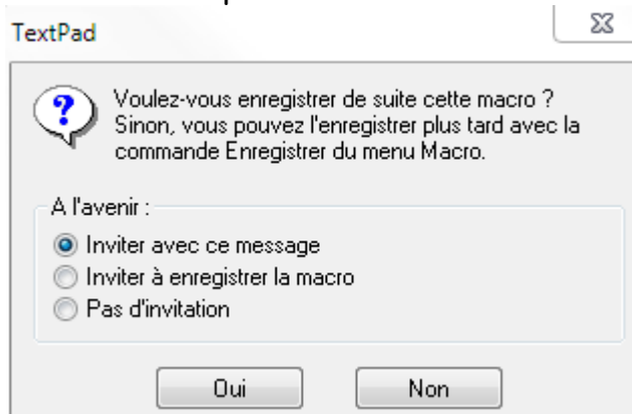
- Mettez-vous en début de ligne
- Mettez une cote
- Allez en fin de ligne
- Mettez une cote
- Mettez une virgule
- Faites « Suppr »

C'est tout : les actions suivantes ne seront qu'une répétition de ces actions

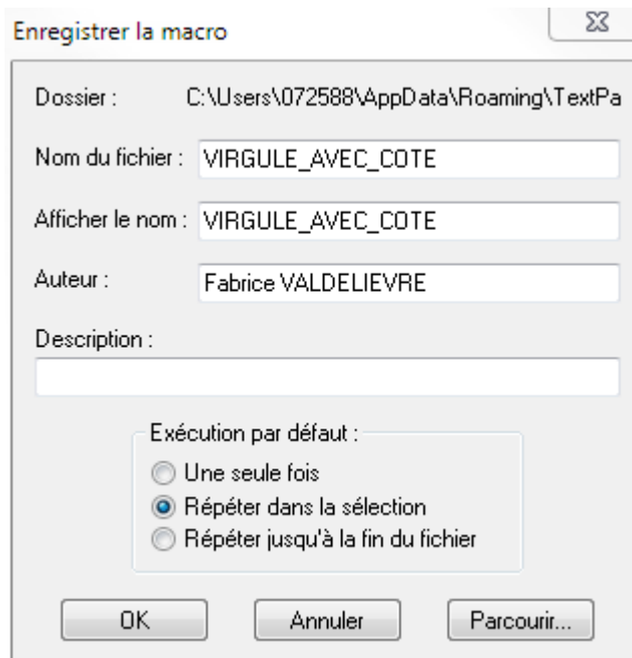
- Arrêtez l'enregistrement



Prenez la 1^{ère} option :



- Nommez-la et choisissez la « Répéter dans la sélection » :

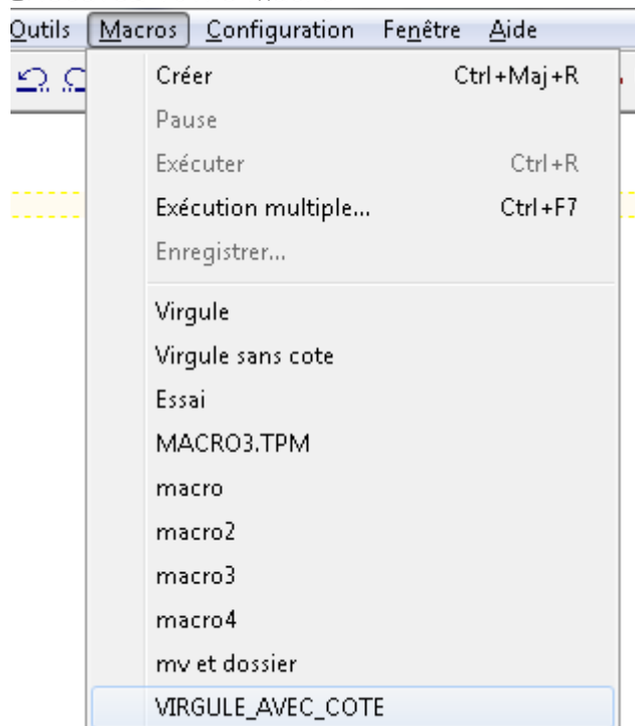


A présent, exécutez-la :

- **Sélectionnez vos lignes :**

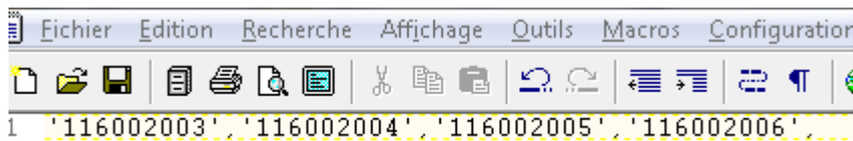
```
1 116002003  
2 116002004  
3 116002005  
4 116002006
```

- **Exécutez votre macro :**



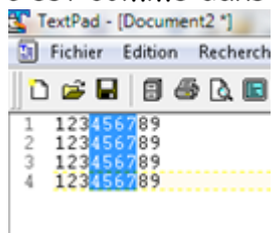
Résultat :

Référence :



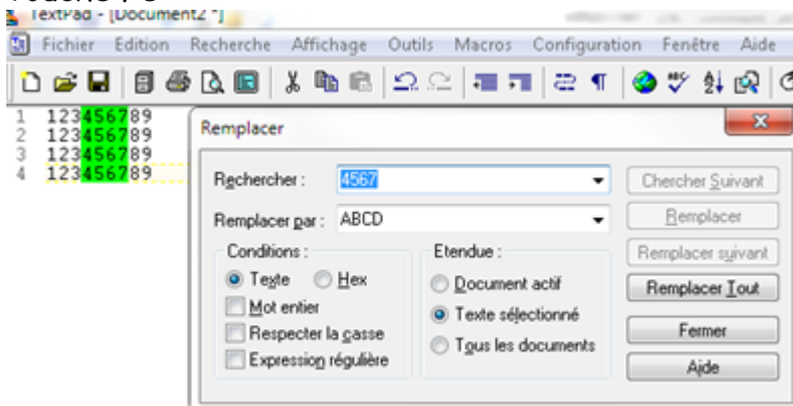
2) Sélectionner une colonne précise

C'est comme dans Word, utilisez la touche « Alt » + la sélection de la colonne :



3) Renommage de texte

Touche F8 :



4) Recherche d'une chaîne dans plusieurs fichiers

Touche Ctrl+F5 :

```
1234567890A
1234567890B
1234567890C
1234567890D
```

Dans fichiers

Rechercher : 456

Dans fichiers : *.txt *.ini

Dans dossier : C:\Temp\Essai

Conditions :

Texte Hex

Mot entier

Respecter la casse

Expression régulière

Détails :

Toutes les lignes concordantes

Statistiques seulement

Rechercher dans les sous-dossiers

Fichiers binaires

Rechercher

Parcourir...

Fermer

Défauts

Aide

Résultat :

```
Recherche de : 456
} essai1.txt(1): 1234567890A
} essai1.txt(2): 1234567890B
} essai1.txt(3): 1234567890C
} essai1.txt(4): 1234567890D
} essai2.txt(1): 1234567890
} essai2.txt(2): 1234567890
} essai2.txt(3): 1234567890
} essai2.txt(4): 1234567890
} 8 occurrence(s) trouvées en 2 fichier(s)
```

Dans fichiers

Rechercher : 456

Dans fichiers : *.txt *.ini

Dans dossier : C:\Temp\Essai

Conditions :

Texte Hex

Mot entier

Respecter la casse

Expression régulière

Détails :

Toutes les lignes concordantes

Statistiques seulement

Rechercher dans les sous-dossiers

Fichiers binaires

Rechercher

Parcourir...

Fermer

Défauts

Aide

En cliquant sur la ligne, on tombe sur le fichier voulu à la ligne voulue

5) Mettre un texte en minuscule ou majuscule

Ctrl + I : minuscule

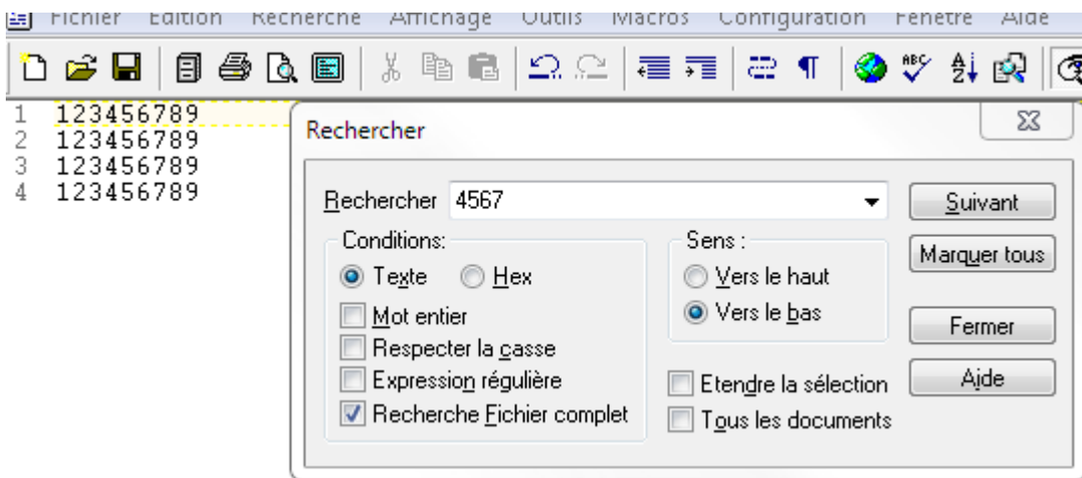
Ctrl + U : majuscule

6) Recherche de texte

Touche F5

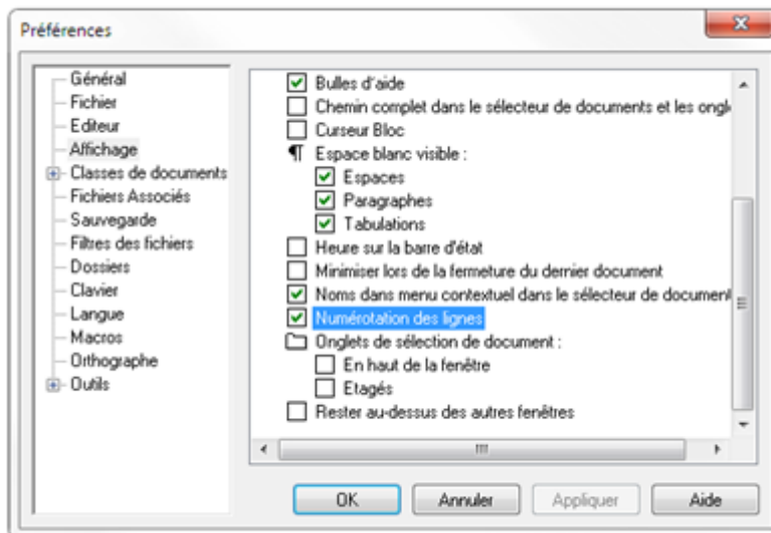
Référence :

Page 5 sur 6



7) Numérotter les lignes

Menu Configuration/Préférences :



8) Tri des lignes : F9