

<http://www.patcatnats.fr/spip.php?article105>



Chaînes de caractères

- Inform@tic - Access -



Publication date: lundi 15 janvier 2007

Copyright © PatCatNat's - Tous droits réservés



Access 97

Access 97 | Compatible |



Access 2003

Access 2003 | Compatible |

Majuscule et minuscules :

Il existe une fonction intégrée à access qui permet de mettre tout en **MAJUSCULE**, tout en **minuscule** ou la première lettre en **Majuscule** :

```
StrConv([Le Champ];N° de conversion)
```

NÂ° de conversion :

vbUpperCase	1	Convertit la chaîne en majuscules.
vbLowerCase	2	Convertit la chaîne en minuscules.
vbProperCase	3	Convertit la première lettre de chaque mot de la chaîne en majuscule.

Le problème de la variante 3 est que **jean-louis** devient **Jean-louis...**

Une fonction à créer dans un module permet d'y remédier :

jean-louis donne alors **Jean-Louis**

marie louise donne **Marie Louise**

Fonction à mettre dans un module classique :

```
Function Maj(AnyValue As Variant) As Variant
Dim ptr As Integer
Dim theString As String
Dim currChar As String, prevChar As String

If IsNull(AnyValue) Then
Exit Function
End If

theString = CStr(AnyValue)
For ptr = 1 To Len(theString)
currChar = Mid$(theString, ptr, 1)

Select Case prevChar

Case "A" To "Z", "a" To "z"
Mid(theString, ptr, 1) = LCase(currChar)

Case Else
Mid(theString, ptr, 1) = UCase(currChar)

End Select
prevChar = currChar
Next ptr
Maj = CVar(theString)
End Function
```

Appel de la fonction :

```
Maj([MonControle])
```