



**Forum: WD 8.x**

**Topic: Copie de classe**

**Subject: Re: Copie de classe**

Posté par: R&B

Contribution le : 12/8/2004 10:30:28

OK, reprenons stp ta hiérarchie de classes.

Une première classe C1 contient des tableau de classes C2\_1...C2\_N et tu veux dupliquer un objet C1.

On a vu que transfert passe pour les classes simple et que getinstance permet la duplication complexe.

je propose donc un savant mixage des deux (ce que tu devrais avoir essayé ) à savoir le getinstance() pour les membre normaux et des transferts pour les éléments de tes tableaux !

```
PROCEDURE GetInstance(poinstance) poinstance:=allouer un Synoptique
poinstance:NbForme:=NbForme poinstance:NbVariable:=NbVariable
poinstance:NbMotCle:=NbMotCle poinstance:NbCouleur:=NbCouleur
poinstance:NbPolice:=NbPolice poinstance:NbClig:=NbClig poinstance:Nom:=Nom
poinstance:Pave:=Pave poinstance:Separateur:=Separateur
poinstance:Commentaires:=Commentaires poinstance:PATHBMP:=PATHBMP
poinstance:PATH:=PATH poinstance:IncCouleurs:=IncCouleurs poinstance:IncPolices:=IncPolices
poinstance:IncFormes:=IncFormes // pour les tableaux il faut les parcourir i,j,k sont des entiers
j=dimension(TabForme) SI j ALORS POUR i=1 à j // ajoute une ligne au tableau de la copie
// normalement i=k mais je préfère assurer
k=dimension(poinstance:TabForme,dimension(poinstance:TabForme)+1) // y transfer la classe
Transfert(&poinstance:TabForme[k],&:TabForme[i],dimension(:TabForme[i])) FIN FIN //... idem
avec les autres tableaux, si les classes contenues sont &#039;simples&#039; ce que je te
recommande FIN
```