## TP : Utilisation de scripts A réaliser sur la base de production

	Exercice	
1.	Installer une barre de script « CatRétro »	
2.	Installer un script qui automatise l'ajout de la sous-zone « \$bTexte imprimé ».	
3. a) b) c) d) e) f)	Enregistrer un script Créer un script pour ajouter une note d'exemplaire Afficher en mode expert une fenêtre de création (taper CRE) Sélectionner dans Menu Script/Enregistrer Taper la zone ainsi : E316 ##\$a Arrêter l'enregistrement du script L'appeler : AjoutE316 Lui attribuer un raccourci sous forme d'un bouton sur la barre d'outils	Au préalable, bien désactiver les touches « données codées » 💷 et « Mode novice » 🛅
<b>4.</b> a) b) c) d)	Copier/Coller un script Chercher le script de référence « CreerExemplaireRetroCreation » Copier /coller le script en l'appelant « CreExemplaireRetro1 » Modifier la zone 991 comme suit 991 ##\$aRétroconversion-CRE- Formation\$bLot1-fiche1 Attribuer un raccourci et testez-le	Attention ! Ne pas modifier: Le texte bleu les guillemets (" ") les retour chariot (&vblf&_)

## CORRIGÉ TP : Utilisation de scripts

	Exercice	Corrigé
1.	Installer une barre de script « CatRétro »	Ouvrir le Menu Options / Personnaliser Cliquer sur l'onglet « barre d'outils » Cocher la case CatRétro
2.	Installer un script qui automatise l'ajout de la sous-zone « \$bTexte imprimé ».	Ouvrir le Menu Options / Personnaliser Cliquer sur l'onglet « commandes » Dans la liste des catégories, cliquer sur « Standard Fonctions » Dans la liste qui apparaît dans la fenêtre de droite, cliquer sur « Cat_Ajout_Texte imprimé » Cliquer-déposer l'objet d'écran dans la barre de script (ne relacher le bouton de la souris que lorsqu'une barre verticale se métérialise : c'est à cet endroit que sera inséré le raccourci) Donner un attribut visuel au raccourci (texte ou image)
3.	Enregistrer un script	Au préalable, désactiver bien les touches
a) b) c) d) e) f) <b>4.</b> a)	Créer un script pour ajouter une note d'exemplaire Afficher en mode expert une fenêtre de création (taper CRE) Sélectionner dans Menu Script/Enregistrer Taper la zone ainsi : <b>E316 ##\$a</b> Arrêter l'enregistrement du script L'appeler : <b>AjoutE316</b> Lui attribuer un raccourci sous forme d'un bouton sur la barre d'outils <b>Copier/Coller un script</b> Chercher le script de référence « CreerExemplaireRetroCreation »	<ul> <li>« données codées » a et « Mode novice »</li> <li>a) Taper CRE dans la barre de commande pour afficher une fenêtre blanche.</li> <li>b) Activer dans le Menu Script/Enregistrer</li> <li>c) Taper la zone : E316 ##\$a</li> <li>d) Arrêter l'enregistrement du script en désactivant dans le Menu Script/Enregistrer</li> <li>e) Le nommer. Fermer la fenêtre script</li> <li>f) Attribuer un raccourci</li> <li>a) Sélectionner dans le Menu Script : Editer Choisir dans le Menu déroulant, le script</li> <li>« CreerExemplaireRetroCreation »</li> </ul>
b)	Copier /coller le script en l'appelant	<b>Copier</b> avec la souris le texte comme suit :
c) d)	« CreExemplaireRetro1 » Modifier la zone 991 comme suit 991 ##\$aRétroconversion-CRE- Formation\$bLot1-fiche1 Attribuer un raccourci et testez-le	Sub CreerExemplaireRetroCreation () 'Ce script permet de créer un exemplaire avec la mention cre en 991 Application.ActiveWindow.Title.Insert Text"e01 \$bx"&vblf&_ "930 ##\$aCote\$jCode PEB"&vblf&_ "991 ##\$aRétroconversion Titulaire- CRE-Code de l'opération \$bLot XX- Numéro de fiche"&vblf End Sub
		Puis fermer cette fenêtre. Sélectionner dans le Menu Script/Nouvelle Fonction Nommer le script CreExemplaireRetro1 Coller le script dans la fenêtre ouverte sur le texte en vert comme suit : Sub CreExemplaireRetro1() ' Place your function code here End Sub C) Modifier le texte en zone 991 comme suit : 991 ##\$aRétroconversion-CRE-FORMATION \$bLot1-fiche1 d) Fermer la fenêtre et attribuer un raccourci