

# **LDCompta Iseries AS/400 Version 10**

## **Installation du progiciel V10 en parallèle avec V9**

### ***Principes***

L'idée est de faire tourner, sur un même serveur iSeries, la version 10.00 du progiciel LDCompta en parallèle de la version précédente 9.

Pour cela, vous avez deux options :

- Soit vous considérez que la version courante est la version 9, la version 10.00 étant considérée comme étant une version bêta pour le moment. C'est cette formule là qui doit être choisie si LDCompta est utilisée « en réel » sur votre serveur, et tant que toutes vos procédures d'interfaces n'auront pas été adaptées à la version 10.00.
- Soit vous considérez que la version courante est tout de suite la version 10.00, la version 9 étant conservée uniquement pour pouvoir s'y référer en cas de besoin.

Ces deux modes de fonctionnement sont décrits ci-après.

## **Cas n° 1 : Restaurer la compta V10 en gardant la compta V9 comme version courante.**

### **Pré-requis :**

1. Un AS400 avec la compta V9 déjà installée.
2. Le CD d'installation de la compta V10 AS400.

### **Déroulement :**

1. Mettre le CD dans l'as400.
2. Restaurer la bibliothèque INSTALLV10.  
`RSTLIB SAVLIB(INSTALLV10) DEV(OPT01) OPTFILE('/AS400/INSTALLV.10')`
3. Prendre une ligne de commande et taper INSTALLV10/INSTALL10

### **Ce que fait cet installleur :**

1. Restauration de HMCPT, HMCPTUSR & HMCPTDTA en HMCPT10, HMCPTUSR10 & HMCPTDTA10.
2. Restauration de CPTZLIB en CPTZV10.
3. Mise à jour de HMCPTUSR10/SOCIETE.
4. Remplacement de tous les programmes adressant les bibs HMCPT\* en dur par des programmes adressant les bibs HMCPT\*10.

Après cela, nous avons un as400 avec double environnement :

V9 : CALL HMCPT/INLPGM  
V10 : CALL HMCPT10/INLPGM

### **Pour convertir une bibliothèque en test V10 :**

1. CPYLIB FROMLIB(CPTxLIB) TOLIB(CPTxV10) ou tout autre nom.
2. CALL HMCPT10/INLPGM
3. CONVERT DOSSIER(\*LIB) BIBLIO(CPTxV10)
4. Ajouter l'enregistrement de la société par F10 (Société xV10)  
⇒ le nom de la bibliothèque à laquelle vous souhaitez accéder.

## Cas n° 2 : Restaurer la compta V10 comme version courante en gardant la compta version 9 (option par défaut de l'installateur V10)

### Pré-requis :

1. Un AS400 avec la compta V9 déjà installée.
2. Le CD d'installation de la compta V9 AS400.

### Déroulement :

1. Mettre le CD dans l'as400.
2. Lancer l'installation normale de la version 10.

### Ce que fait cet installateur :

1. Il Renomme HMCTP, HMCPTUSR & HMCPTDTA en HMCPTV9, HMCPTUSRV9 & HMCPTDTAV9.
2. Restauration de la version 10.

**ATTENTION :** il faut enlever l'option *Mise à niveau des dossiers comptables* qui est sélectionnée par défaut, pour éviter que le système ne migre tous les dossiers comptables présents sur le système en version 10.

Après cela, nous avons un as400 avec double environnement :

V10 : CALL HMCPT/INLPGM	Commande CP
V9 : CALL HMCPT/INLPGMVP	Commande CPVP

La conversion en V10 d'un dossier se fait par la commande CONVERT.

### **Cas particulier, mise en place des procédures permettant de convertir des dossiers de version 8 à version 9**

Par défaut, la commande CONVERT est attachée à la conversion de V9 à V10.

Si vous voulez garder le programme de conversion V8 à V9, il faut donc modifier la conversion de HMCPTV9 pour qu'elle adresse uniquement les programmes contenus dans HMCPTV9.

A cet effet, une bibliothèque contenant les programmes modifiés est mise à la disposition sur le CD, il s'agit de HMCPTLB9.

On considère que vous avez effectué une installation de la compta V9 et que nous avons toutes les bibliothèques doublées sur votre AS400.

### Installation :

1. Mettre le CD d'installation dans l'as400.
2. Restaurer la bibliothèque HMCPTLB9.  
`RSTLIB SAVLIB(HMCPTLB9) DEV(OPT01) OPTFILE('/AS400/HMCPTLB9')`
3. copier les objets de HMCPTLB9 dans HMCPTV9

NB : D'autres programmes (que la conversion) ont été modifiés pour adresser HMCPTV9, se reporter au contenu de la bibliothèque.