

# PROCEDURE D'INSTALLATION / MISE A JOUR DE CUBIC FOR DOS

## **AVERTISSEMENT**

Nous ne rappellerons jamais assez l'importance de faire appel à votre revendeur pour effectuer les opérations d'installations et de mise à jour de vos dossiers. Alors n'hésitez pas à le contacter.

Les informations contenues dans ce document sont communiquées de bonne foi pour une utilisation standard. Exact Software Belgium décline toute responsabilité en cas de dommage découlant de l'utilisation du produit ou de la mauvaise compréhension de ces informations.

**LISEZ CE FICHIER ATTENTIVEMENT AVANT DE PROCEDER A L'INSTALLATION OU A LA MISE A JOUR.**

## **1. Contenu du CD-ROM**

### **1.1 Répertoire DOS**

V685 : Version 6.85.01 de Cubic for Dos

### **1.2 Répertoire ACROBAT**

Acrobat Reader afin consulter les manuels en format .pdf

### **1.3 Répertoire DOSSIERS**

Dossiers de démonstration 71(NL) / 72(FR)

### **1.4 Répertoire MANUALS:**

\DOS\ARCHIVE: Manuels tous modules Cubic for Dos



## 2. MINIMUM REQUIS pour une installation standard:

**\*\* Sous MS-DOS / Windows 3.x \*\***

Processor 80486 / RAM 8Mb / Espace Disque 60Mb / FILES=99 (config.sys)

**\*\* Sous Windows 95/98 - Windows NT \*\***

Processor Pentium / RAM 16Mb / Espace disque 60 Mb / FILES=99 (config.sys)

Si vous désirez mettre à jour vos données en cours reportez-vous au point:  
"PROCEDURE DE MISE A JOUR".

Si vous désirez utiliser cette version avec des données fictives ou de tests, reportez-vous au point: "PROCEDURE D'INSTALLATION DE CUBIC FOR DOS".

## 3. PROCEDURE D'INSTALLATION DE CUBIC FOR DOS

Cette procédure permet d'installer la version Cubic for Dos

Assurez-vous que:

- votre configuration correspond au minimum requis (voir plus haut)
- pour les installations réseaux, vous ayez les droits suffisants (renseignez-vous auprès de votre administrateur réseau).

### 3.1 **\*\* En MS-DOS \*\***

- Insérez le CD-ROM dans votre lecteur (par ex: disque D:)
- L'écran de sélection de votre langue de travail apparaît, sinon,
- Placez-vous sous le répertoire D:\V685
- Exécutez la commande INSTALL.BAT
- Sélectionnez votre langue de travail (Français/Néerlandais)
- Introduisez les informations contenues sur le "voucher" d'installation  
D 860906 VERSION DE DEMONSTRATION \$\*ABCDEFGHLMOPQX06+ 20427378
- Indiquez l'emplacement du répertoire CUBIC (par ex: C:\CUBIC)  
La touche F3, vous permet de sélectionner le disque  
La touche F10, vous permet de confirmer l'emplacement du répertoire CUBIC  
La touche F2, vous permet de consulter les disques disponibles
- Confirmez l'installation via la touche "Enter"
- Lancez le programme CUBIC.BAT sous C:\CUBIC pour entrer dans le programme
- Le code utilisateur est CUBIC

### 3.2 **\*\* En WINDOWS 3.X/95/98/NT \*\***

- Insérez le CD-ROM dans votre lecteur
- L'écran de sélection de votre langue de travail apparaît, sinon,
- Sélectionnez "Démarrer", "Exécuter" ("Start", "Run"), lancer la commande  
D:\V685\INSTALL.BAT

*Remarque : A l'aide de l' " Explorateur " de Windows, si vous pressez le bouton droit de votre souris sur l'icône représentant votre CD-Rom, un menu déroulant reprend le lancement de l'installation de la version Cubic for Dos ainsi que la version Excel Add-in*

- Sélectionnez votre langue de travail (Français/Néerlandais)
- Introduisez les informations contenues sur le "voucher" d'installation  
D 860906 VERSION DE DEMONSTRATION \$\*ABCDEFGHLMOPQX06+ 20427378
- Confirmez l'installation via la touche "Enter"
- Lancez le programme CUBIC.BAT sous C:\CUBIC pour entrer dans le programme  
Les utilisateurs sous station de travail Windows NT lancent CUBICNT.BAT
- Le code utilisateur est CUBIC
- Référererez-vous au manuel (Compta.pdf sous le répertoire MANUALS\ARCHIVE\FR  
du CD-ROM) pour de plus amples informations

## 4. PROCEDURE DE MISE A JOUR DE CUBIC FOR DOS

Attention, cette procédure décrit la manière de procéder à une mise à jour des fichiers comptables existants. La mise à jour modifie de manière **IRREVERSIBLE** la structure de vos fichiers comptables.

Assurez-vous:

- que votre configuration respecte le minimum requis (voir point 2)
- de disposer d'une sauvegarde des dossiers comptables pour lesquels, vous souhaitez réaliser une mise à jour
- que les tests comptables soient corrects
- que toutes les écritures comptables soient centralisées
- tous les utilisateurs soient sortis du programme Cubic et qu'ils n'accèdent pas au programme durant la phase de mise à jour;
- que tous les programmes externes liés à Cubic ne soient pas en cours d'utilisation;
- pour les installations réseaux, vous ayez les droits suffisants (renseignez-vous auprès de votre administrateur réseaux).

### 4.1 \*\* En MS-DOS \*\*

- Insérez le CD-ROM dans votre lecteur (par ex: disque D:)
- L'écran de sélection de votre langue de travail apparaît, sinon,
- Placez-vous sous le répertoire D:\V685
- Exécutez la commande INSTALL.BAT
- Sélectionnez votre langue de travail (Français/Néerlandais)
- Introduisez les informations contenues sur le "voucher" d'installation (votre licence nominative)
- Indiquez l'emplacement du répertoire CUBIC (par ex: C:\CUBIC)  
La touche F3, vous permet de sélectionner le disque  
La touche F10, vous permet de confirmer l'emplacement du répertoire CUBIC  
La touche F2, vous permet de consulter les disques disponibles
- Confirmez l'installation via la touche "Enter"
- Lancez le programme CUBIC.BAT sous C:\CUBIC pour entrer dans le programme
- Entrez le code dossier 00 et la date du jour
- Lancez l'option "MISE A JOUR DES SOCIETES" option 9
- Sélectionnez le dossier à mettre à jour (\* pour tous les dossiers)

- Une fois l'opération terminée, appuyez sur la touche F8, entrez le code dossier
- Adaptez votre code de sérialisation en fonction du "voucher" reçu
- Réferez-vous au manuel (Compta.pdf sous le répertoire MANUALS\ARCHIVE\FR du CD-ROM) pour de plus amples informations

#### **4.2 \*\* En WINDOWS 3.X/95/98/NT \*\***

- Insérez le CD-ROM dans votre lecteur
- L'écran de sélection de votre langue de travail apparaît, sinon,
- Sélectionnez "Démarrer", "Exécuter" ("Start", "Run"), lancez la commande  
D:\V685\INSTALL.BAT

*Remarque : A l'aide de l' " Explorateur " de Windows, si vous pressez le bouton droit de votre souris sur l'icône représentant votre CD-Rom, un menu déroulant reprend le lancement de l'installation de la version Cubic for Dos ainsi que la version Excel Add-in*

- Sélectionnez votre langue de travail (Français/Néerlandais)
- Introduisez les informations contenues sur le "voucher" d'installation (votre licence nominative)
- Confirmez l'installation via la touche "Enter"
- Lancez le programme CUBIC.BAT sous C:\CUBIC pour entrer dans le programme. Les utilisateurs sous station de travail Windows NT lancent CUBICNT.BAT
- Entrez le code dossier 00 et la date du jour
- Lancez l'option "MISE A JOUR DES SOCIETES" option 9
- Une fois l'opération terminée, appuyez sur la touche F8, entrez votre code dossier
- Adaptez votre code de sérialisation en fonction du "voucher" reçu
- Réferez-vous au manuel (Compta.pdf sous le répertoire MANUALS\ARCHIVE\FR du CD-ROM) pour de plus amples informations

## **5. Point Technique**

Remarque importante pour les installations sur des disques **DE PLUS DE 2Gb**  
**DE DISQUE LIBRE**

LANCEZ l'installation depuis le fichier **INSTALL2.BAT**

## **6. Installation des dossiers de démonstration 72(Fr) \*\***

Réferez-vous au fichier README.FR se trouvant sous le répertoire DOSSIERS\DOSSIER.72\DISK2 de votre CD-ROM

## **7. Dépannage**

Si pendant la période de mise à jour vous rencontrez le moindre incident (coupure réseau/panne d'alimentation/...), il est impératif de réinstaller la copie de sauvegarde de vos dossiers avant mise à jour.

(Répertoire dossier et fichiers .mem doivent être restaurés)

## 8. Mise à jour

Si vous utilisez une version antérieure à la version 4.80, il est nécessaire de mettre jour votre dossier avec cette version intermédiaire avant d'installer la dernière version de Cubic for Dos

Remarque: Tant que vous restez dans la même version de Cubic for Dos, il n'est pas nécessaire d'installer chaque "batch" intermédiaire entre votre batch actuel et le batch le plus récent