

Déploiement en masse de OpenOffice.org

Révision 0.92 du 12/05/04

Réalisé avec : OOo 1.1.0 / OOo 1.1.1

Plate-forme / Os : Windows

Distribué par le projet Fr.OpenOffice.org

Table des Matières

1	But de ce document	4
2	Mise en garde	. 4
3	Installation de Java	. 5
	3.1 Pourguoi installer Java	5
	3.2 Remarques sur l'installation	5
	3.3 Installation classique	5
	3.4 Installation en mode silencieux (Sans intervention)	5
4	Installation classique de OOo	. 6
	4.1 Avantages	6
	4.2 Inconvénients	6
	4.3 Résumé de la procédure d'installation.	6
5	Installation -net de OOo (Partie serveur)	7
•	5.1 Pourguoi faire une installation -net	7
	5.2 Créer un raccourci pour éviter de passer par la ligne de commande	7
	5.3 Où installer la partie serveur de OOo	7
6	Installation -net de OOo (Partie client)	8
7	La noramátriana da l'installation	U
1	<u>Le parametrage de l'installation</u>	. ŏ
8	Installation par copie	. 8
	8.1 <u>Copie de la partie Serveur</u>	8
	8.2 <u>Copie de la partie cliente</u>	8
9	Installation avec les « Response Files » par Frédéric LABBE	9
1() Installation avec les « Response Files » par Tony GALMICHE	. 9
-	10.1 Installation Silencieuse de Java	
	10.2 Installation d'OpenOffice.org à l'aide d'un Response File	9
	10.3 Installation des raccourcis et du paramétrage personnalisé	9
	10.4 Installation complète Java + OOo	10
	10.5 Problèmes rencontrés	.11
	10.6 <u>Tests à faire</u>	11
	10.7 Pourquoi je n'ai pas choisi la méthode « -net »	.11
1	Installation avec les « Response Files » par Cédric Amoudruz	12
	11.1 À quoi ça sert ?	12
	11.2 Création des response files	.12
	11.2.1 Mon response files pour l'installation sur un poste en 2000	12
	11.2.2 Mon response file pour l'install sur un poste en 9x:	13
	11.2.3 Mon response file pour la désinstallation (toutes plate-formes)	13
	11.3 <u>Creation des batch d'installation</u> .	.13
	11.3.1 Balch n°2: Installation et paramétrage d'un poste sous W2K	14
	11.3.3 Batch n°3: Désinstallation et « nettovage » toute plate-forme	16
	11 4 Création du cd autorun	16
	11.4.1 Architecture du cd (Racine du cd):	17
	11.4.2 Contenu du dossier Datas Autorun	17
	11.4.3 Contenu du dossier Sources	18
	11.4.4 Contenu du dossier Compléments:	18
	11.5 Installation sur les postes : reste à faire	.19
12	2 MAJ 1.1.0 -> 1.1.1	20
	12.1 Premier test effectué par Jean-Bruno Luginbühl	.20
1'	S Détail des fichiers installés par OOo	21
	13 1 Pourquoi détailler les fichiers	21
	13 2 Détail du dossier « user »	21

13.2.1 autocorr	21
13.2.2 autotext	21
13.2.3 backup	21
13.2.4 basic	21
13.2.5 config	21
13.2.6 database	21
13.2.7 gallery	22
13.2.8 plugin	22
13.2.9 psprint	22
13.2.10 registry	22
13.2.11 store	22
13.2.12 temp	22
13.2.13 template	22
13.2.14 uno_packages	22
13.2.15 wordbook	22
13.3 <u>Tableau des fichiers modifiés en fonction des modifications effectuées dans le paramétrage p</u>	<u>ar</u>
Marie jo KOPP	23
14 Liens outils et bibliographie utiles	24
14.1 Documents de migration	.24
14.2 Installer OpenOffice.org sur Windows XP avec accès depuis un compte limité (Proposé par	
Pascal Peter)	24
14.3 Windows METAFRAME (http://www.citrix.com/)	.24
14.4 <u>Outils</u>	.24
14.4.1 OOoTools.free.fr	24
14.4.2 Inno Setup	24
14.5 <u>FAQ</u>	24
15 Crédits	25
10 <u>Licence</u>	23

1 But de ce document

Ce document a pour but de faire l'inventaire des différentes méthodes pour installer OOo de manière simplifiée sur de nombreux postes.

À ma connaissance, il existe bien une documentation très détaillée pour installer OOo sur différents systèmes et suivant différentes options, mais il n'existe pas de document pour expliquer :

- Comment déployer facilement OOo sur de nombreux postes
- Comment recopier le profil d'un utilisateur pour le partager avec d'autres
- Comment mettre en commun certaines informations, mais pas d'autres

Je suis persuadé qu'il est plus facile de déployer OOo sur de nombreux postes qu'une autre suite bureautique, ce document tentera de le démontrer.

Ce document ne donnera pas la meilleure solution, car celle-ci n'existe pas, mais tentera de faire l'inventaire de toutes les solutions pour que chacun puisse trouver celle qui correspond le mieux à son besoin.

Dans un premier temps, ce document ne traitera que d'une installation sous Windows, mais il est prévu, une fois terminé de faire une version Linux ou autre, s'il y a des volontaires.

2 Mise en garde

Ce document est transmis uniquement à titre d'information.

Certaines opérations évoquées dans ce document peuvent entraîner un grave dysfonctionnement du PC (ex : Modifications de la base de registre) et en aucun cas les auteurs de ce document ne pourraient être tenus pour responsables des problèmes engendrés.

Toutes les informations évoquées ont été testées au minimum une fois, mais il est possible que dans certaines conditions celles-ci ne fonctionnent pas. Si c'est le cas, merci de nous en informer.

Beaucoup de solutions ont été trouvées simplement par expérience et par déduction, donc elles ne sont pas forcément fiables à 100%.

Donc, avant d'utiliser l'une ou l'autre des solutions pour déployer OOo sur des centaines de PC, il est vivement conseillé de la valider complètement avant.

3 Installation de Java

3.1 Pourquoi installer Java

La présence d'un environnement Java est nécessaire pour les fonctionnalités suivantes de OOo :

- <u>http://fr.openoffice.org/docs/java.htm</u>
- Utilisation des drivers JDBC
- Utilisation des filtres xslt, flat xml
- Utilisation des applets Java dans OOo
- Langages basés sur Java dans le scripting framework
- -> L'autopilote d'état de base de données
- Toutes les fonctions d'accessibilité -> Les fonctions d'accessibilité sont celles qui permettent à une personne handicapée d'utiliser un logiciel
- Le testtool et QaTestDev -> C'est un outil qui permet de tester les fonctionnalités de OOo. Il est disponible à partir de l'installation personnalisée de OOo.

3.2 Remarques sur l'installation

Sur le site de téléchargement, il existe plusieurs versions :

- Il faut faire attention à télécharger une version supérieure ou égale à la 1.4.2.
- Il faut télécharger la version « hors-ligne » qui fait plus de 14Mo pour éviter d'avoir besoin d'un accès à internet pendant la phase d'installation.
- Avant d'installer une nouvelle version il est recommandé de désinstaller la précédente.
- Si l'installation de Java est effectuée <u>après</u> l'installation de OOo, il faut lancer le programme « jvmsetup.exe » situé dans le dossier d'installation de OOo pour que celui-ci soit correctement configuré.
- À noter que la distribution de Java n'est autorisée qu'à partir de la 1.4.2.01 dans le cas d'un CDRom par exemple.

3.3 Installation classique

Juste quelques lignes pour rappeler où télécharger Java et comment l'installer.

- Le runtime java (JavaRuntimeEnvironnement) se charge ici : <u>http://java.sun.com/j2se/1.4.2/download.html</u> ou <u>http://www.java.com/fr/</u>
- La version minimum requise est la 1.4.2
- Il suffit de lancer le programme et de suivre les instructions. Il n'y a rien de spécial à signaler. L'installation doit se faire en mode administrateur de la station de travail.

3.4 Installation en mode silencieux (Sans intervention)

Après avoir téléchargé le fichier exécutable, il ne faut pas l'exécuter directement, mais le lancer via une ligne de commande avec les paramètres suivants :

j2re-1 4 2 04-windows-i586-p.exe /S /v"/qn ADDLOCAL=ALL IEXPLORER=1 NETSCAPE=1 MOZILLA=1 REBOOT=Suppress JAVAUPDATE=0 WEBSTARTICON=0"

Il faut remplacer « j2re-1_4_2_04-windows-i586-p.exe » par le nom du fichier téléchargé.

Il est possible également de créer un raccourci ou un fichier .bat, pour éviter de ressaisir ces paramètres à chaque fois.

Personnellement, j'ai testé cette installation sous Win NT, Win 2000 et Win 98 SE

Pour information, la commande suivante, permet de désinstaller Java :

/j2re-1_4_2_04-windows-i586-p.exe /S /v"/qn REBOOT=Suppress" /x

2

4 Installation classique de OOo

4.1 Avantages

Ne nécessite qu'une seule installation et configuration pour tous les utilisateurs du poste.

Tout est installé dans « C:\Program Files » et rien dans le profil de l'utilisateur ni ailleurs, ni dans la partie utilisateur de la base de registre du profil (ntuser.dat).

À chaque modification de la configuration tous les utilisateurs en profitent :

- Ajout de galeries
- Ajout de macros et fonctions personnalisées
- Personnalisation des options et des menus
- -> ...

4.2 Inconvénients

Chaque utilisateur ne peut pas avoir ses propres paramètres de configuration :

- Derniers fichiers ouverts
- Sources de données
- Personnalisation des options de « Outils/Options »
- Personnalisation des outils et des menus

4.3 Résumé de la procédure d'installation

Télécharger le fichier .zip sur le site de OOo

Décompresser ce fichier avec WinZip, 7Zip....

Exécuter le fichier « setup.exe » situé à l'intérieur de l'archive en mode administrateur du poste de travail.

Suivez les instructions

Une documentation complète « SETUP_GUIDE.pdf » est également disponible dans le même répertoire.

Une fois l'installation terminée, OpenOffice.org doit être fonctionnel et opérationnel pour tous les utilisateurs :

- Ceux qui existent déjà sur la station et les nouveaux également

Chaque modification dans la configuration doit également être disponible pour tous les utilisateurs :

- Installation des dictionnaires, installation des galeries, modification des options et des menus

5 Installation -net de OOo (Partie serveur)

5.1 Pourquoi faire une installation -net

L'avantage d'une installation -net sur un poste de travail unique mais utilisé par plusieurs utilisateurs est que chacun peut avoir ses propres paramètres (Préférences, Outils, Dossier par défaut...). Dans le cas contraire, chaque modification dans la configuration effectuée par un utilisateur sera appliquée aux autres utilisateurs. Cependant ce mode de fonctionnement peut-être un avantage dans certains cas, mais il faut savoir que la plupart des utilisateurs aiment bien avoir leurs propres réglages et n'aiment pas que le voisin touche à leurs paramètres.

5.2 Créer un raccourci pour éviter de passer par la ligne de commande

Personnellement, c'est la méthode que j'emploie, pour éviter de passer par la ligne de commande :

- Faire « Édition / Copier » sur le fichier « setup » de OOo.
- Faire « Édition / Coller le raccourci »
- Ajouter « -net » dans la ligne de commande du raccourci et renommer éventuellement celui-ci en « setup.net.exe »

Grâce à ce raccourci, il sera plus facile de lancer l'installation -net et il ne sera plus nécessaire d'utiliser la ligne de commande.

5.3 Où installer la partie serveur de OOo.

Il faut savoir qu'il est possible de mettre la partie serveur sur :

- Un serveur avec un accès partagé éventuellement en lecture seule. Cette solution a pour avantage de limiter au maximum les installations, mais comme gros inconvénient d'augmenter le temps d'ouverture de OOo, qui est déjà jugé beaucoup trop long par les utilisateurs.
- Sur un CDRom. Cette solution à pour avantage de pouvoir utiliser OOo sur n'importe quel PC en installant uniquement la partie client sur le PC qui ne représente que 3Mo.
- Sur une clé USB. Même avantage que sur CD-ROM, avec en plus la possibilité de modifier ses paramètres et d'enregistrer ses fichiers. Cependant, il est fortement souhaitable de travailler avec une clé USB 2 et celle-ci doit être de 256 Mo (Avec une 128, c'est peut-être possible en faisant le ménage dans les dossiers de OOo)
- Ou tout simplement sur le poste de travail dans un dossier accessible par tous les utilisateurs (qu'il est recommandé de verrouiller en lecture seule). C'est la solution la plus classique où chaque utilisateur peut avoir ses propres préférences sur un même ordinateur.

6 Installation -net de OOo (Partie client).

Après avoir installé la partie serveur avec un « setup -net » ou à l'aide du raccourci, il est nécessaire d'installer au moins une fois la partie cliente pour pouvoir :

- Commencer à utiliser OOo
- Effectuer les premiers réglages sur le système
- Installer les dictionnaires
- → Installer tout ce qui sera commun à tous les utilisateurs.

Il est préférable de faire cette première installation en tant qu'administrateur, pour que les paramètres et les programmes soient installés sur la partie serveur de OOo et non pas sur la partie utilisateur.

7 Le paramétrage de l'installation

Avant de copier la partie serveur sur un autre poste, il est intéressant d'installer auparavant tous les utilitaires et de faire tous les réglages importants.

Avantage : permet de préparer les options utilisateurs, les réglages, les extensions installées (galeries, dictionnaires, la manière d'aborder la résolution du point numérique...) une fois pour toutes, avant le déploiement sans avoir besoin de refaire la personnalisation sur les postes clients.

- Installation des dictionnaires avec DicOOo. Il faut savoir que DicOOo est désormais intégré à la version 1.1.1 de OOo.
- → Installation de la virgule.
- → Installation des fontes avec FontOOo. FontOOo sera sans doute intégré à la 1.1.2.

8 Installation par copie

8.1 Copie de la partie Serveur

La partie serveur peut être copiée sur n'importe quel support comme évoqué dans un chapitre plus haut sans aucun problème.

La seule chose à faire avant de copier la partie serveur sur un support en lecture seule est de bien penser à effectuer le paramétrage de la première partie cliente et de faire les installations complémentaires évoquées dans le chapitre précédent.

8.2 Copie de la partie cliente

La copie de la partie cliente fonctionne partiellement. Il est nécessaire d'effectuer une réparation pour que la base de registre soit mise à jour (Association des fichiers) et certains paramétrages ne fonctionnent pas :

- Les librairies de macros personnalisées, ne peuvent pas être copiées et engendrent des erreurs dans OOo. Par exemple, si la macro « InstallVirgule » a été installée, cette macro ne fonctionnera pas sur la partie copiée.
- Je pense, qu'il existe d'autres paramétrages qui engendrent des problèmes et si d'autres personnes les connaissent, merci de m'informer.

9 Installation avec les « Response Files » par Frédéric LABBE

La première personne à avoir écrit un document en Français sur le sujet est Frédéric Labbé. cf HowTo général n° 5

-> <u>http://fr.openoffice.org/Documentation/How-to/General/05response_file_08_03.sxw</u>

Document officiel mais ancien :

-> http://installation.openoffice.org/01RESPONSE_SO52_final_rev2.pdf

10 Installation avec les « Response Files » par Tony GALMICHE

10.1 Installation Silencieuse de Java

L'installation de Java se fait grâce au fichier .bat suivant :

```
FICHIER : Java.bat
```

```
@echo off
6 cls
echo Installation de Java en cours....
8 start /wait j2re-1 4 2 04-windows-i586-p.exe /S /v"/qn ADDLOCAL=ALL IEXPLORER=1
NETSCAPE=1 MOZILLA=1 REBOOT=Suppress JAVAUPDATE=0 WEBSTARTICON=0"
10 echo Installation de Java terminee.
```

exit

4

12

L'installation est entièrement automatisée et la fenêtre MS-DOS se ferme dès l'installation terminée.

Une fois l'installation terminée, il est possible de tester le fonctionnement de Java dans Mozilla ou Internet Explorer ou de faire « java -v » dans une fenêtre de commande pour connaître la version de java installée.

10.2 Installation d'OpenOffice.org à l'aide d'un Response File

Le « Response file » suivant permet :

- -> De préciser que l'on souhaite une installation normale (pas -net)
- De préciser le chemin d'installation.
- D'indiquer que l'on souhaite continuer à ouvrir les fichiers Office avec Office sauf pour PowerPoint qui est très peu installé.

De vérifier si Java est installé FICHIER : RF1.txt

```
[ENVIRONMENT]
    INSTALLATIONMODE=INSTALL NORMAL
14
    INSTALLATIONTYPE=STANDARD
16
    MIGRATION=NO
    DESTINATIONPATH=c:\0001.1.1
    LANGUAGELIST=33
18
    [Windows Desktop Integration]
20
    RegisterForMsWord=NO
    RegisterForMsExcel=NO
22
    RegisterForMsPowerPoint=TRUE
    RegisterAsDefaultHtmlEditor=TRUE
24
    [JAVA]
    JavaSupport=preinstalled or none
```

10.3 Installation des raccourcis et du paramétrage personnalisé

Cette opération est effectuée par le fichier .bat suivant :

La partie ci-dessous, permet d'installer OOo grâce au fichier « Response File » précédent.

OpenOffice.org Documentation Project How-To

09Install_OOo_0.92fr

Le paramètre -alluser qui est apparu avec la version 1.1.1, permet d'indiquer que l'on souhaite une installation valable pour tous les utilisateurs. Sur des postes sous Win NT, ce paramètre est facultatif, car c'est le mode par défaut, mais sur des postes Win 2000 (et sûrement aussi pour XP), l'installation ne se fait que pour l'utilisateur qui lance l'installation si ce paramètre est oublié.

```
FICHIER : Ooo.bat
    lecho off
    cls
    echo ### Installation de 000 1.1.1 en cours..
    rem Sous winnt, le parametre allusr est facultatif, mais obligatoire pour win 2000
30
     .\00o1.1.1\setup.exe -r:..\rf1.txt -debug -alluser
32
    echo .
      Suppression des anciens raccourcis du menu Démarrer
    rem Suppression des anciens raccourcis
34
    SET DESTINATION=%USERPROFILE%\..\All Users\Menu Démarrer
    del "%DESTINATION%\000*.*"
      Copie et renomme des raccourcis à la racine du menu Démarrer pour un accès facilité
36
    echo ### Raccourcis de OOo directement dans le menu demarrer..
    SET ORIGINE=%USERPROFILE%\..\All Users\Menu Démarrer\Programmes\OpenOffice.org
    1.1.1
    copy "%ORIGINE%\Classeur.lnk"
                                         "%DESTINATION%\000 Calc.lnk"
                                         "%DESTINATION%\000 Draw.lnk"
    copy "%ORIGINE%\Dessin.lnk"
40
    copy "%ORIGINE%\Présentation.lnk" "%DESTINATION%\000 Impress.lnk"
    copy "%ORIGINE%\Texte.lnk"
                                         "%DESTINATION%\000 Writer.lnk"
42
    echo .
      Déplacement de l'icône de démarrage rapide pour tous les utilisateurs (Normalement cette partie est
      inutile à cause du paramètre -alluser)
    echo ### Demarrage rapide de OOo dans All users...
44
    SET ORIGINE=%USERPROFILE%\Menu Démarrer\Programmes\Démarrage
    copy "%ORIGINE%\OpenOffice.org 1.1.1.lnk" "%DESTINATION%
46
     \Programmes\Démarrage\OpenOffice.org 1.1.1.lnk"
    del "%ORIGINE%\OpenOffice.org 1.1.1.lnk"
48
    echo .
      Cette partie remplace les dossiers « user » et « share » installés par défaut par des dossiers
      préalablement configurés lors d'une installation manuelle complète précédente.
50
    echo ### Copie du parametrage par defaut..
    xcopy .\user C:\00o1.1.1\user /q /i /s /e /r /h
    xcopy .\share C:\00o1.1.1\share /q /i /s /e /r /h
52
    echo .
      Cette partie installe le fichier « Virgule.bat » dans le dossier de démarrage de Windows (cf ci-
      dessous le contenu de ce fichier) et termine l'installation.
    echo ### Installation de la virgule...
54
    copy Virgule.bat "%DESTINATION%\Programmes\Démarrage"
56
    start Virgule.bat
    echo .
    echo ### Installation de OOo 1.1.1 terminee.
    pause
60
    exit
      Ce fichier est installé par le fichier .bat précédent dans le dossier de démarrage de Windows pour
      activer la virgule.
    FICHIER : Virgule.bat
    start c:\00o1.1.1\program\0penOfficeHookTray.exe
62
```

exit

10.4 Installation complète Java + OOo

Le fichier .bat ci-dessous se charge de lancer les deux fichiers .bat décrits précédemment pour installer Java et OOo en une seule opération.

```
64 @echo off
cls
66 start /wait .\java.bat
start /wait .\ooo.bat
68 pause
```

exit

10.5 Problèmes rencontrés

Je n'ai rencontré aucun problème sous Windows NT, car par défaut, l'installation se fait pour tous les utilisateurs (même sans mettre le paramètre -alluser) alors que pour Win 2000, j'ai rencontré de gros problèmes avec la base de registre.

J'ai constaté, lors de mes nombreuses installations et désinstallations que OOo, laissait traîner plein de clés dans la base de registre (surtout sous Win 2000) et surtout si l'on mélange des installations avec le paramètre -alluser et sans le paramètre -alluser.

Donc, en cas de problème, pensez à aller voir la base de registre en faisant une recherche sur les clés contenant « OpenOffice » pour éventuellement faire le ménage manuellement.

Pour information, voici les clés que OOo a installées sur mes postes :

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Classes\.htm\OpenWithList\OpenOffice.org 1.1.1]
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Classes\.htm\OpenWithList\OpenOffice.org 1.1.1\shell]
70
     [HKEY LOCAL MACHINE\SOFTWARE\Classes\.htm\OpenWithList\OpenOffice.org
72
    1.1.1\shell\edit]
     [HKEY LOCAL MACHINE\SOFTWARE\Classes\.htm\OpenWithList\OpenOffice.org
74
     1.1.1\shell\edit\command]
76
     [HKEY LOCAL MACHINE\SOFTWARE\Classes\Applications\OpenOffice.org 1.1.1]
     [HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Classes\Applications\OpenOffice.org 1.1.1\shell]
     [HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Classes\Applications\OpenOffice.org 1.1.1\shell\edit]
78
     [HKEY
           LOCAL MACHINE\SOFTWARE\Classes\Applications\OpenOffice.org
     1.1.1\shell\edit\command]
80
     [HKEY LOCAL MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Uninstall\OpenOffice.
82
    org 1.1.1]
```

10.6 Tests à faire

Une fois l'installation terminée, il faut vérifier si OpenOffice.org est directement opérationnel, pour un autre utilisateur existant sur le PC et pour un utilisateur nouvellement crée :

- Fonctionnement du correcteur orthographique
- Prise en compte du nouveau modèle par défaut dans Calc et Writer
- Fonctionnement des macros personnalisées
- Prise en compte des modifications dans les options (polices, grille...)
- Prise en compte des galeries d'images personnalisées
- Fonctionnement de la virgule et du démarrage rapide
- Mise en place des raccourcis
- Fonctionnement de Java en essayant de créer un état avec l'auto-pilote.
- Fonctionnement des sources de données pré-définies

10.7 Pourquoi je n'ai pas choisi la méthode « -net »

Au départ, je voulais utiliser la méthode « -net », car avec cette méthode, chaque utilisateur d'un même ordinateur peut définir ses propres paramètres.

Malheureusement, malgré de nombreux essais, je n'ai pas réussi à automatiser l'installation aussi complètement qu'avec cette méthode.

Pour moi les objectifs sont les suivants :

Installer Java et OpenOffice.org avec toutes les options en une seule opération pour des postes sous Win NT et Win 2000.

- -> L'installation doit fonctionner pour tous les utilisateurs déjà existants sur l'ordinateur.
- l'installation doit également fonctionner pour les futurs utilisateurs et sans utiliser les profils itinérants.

11 Installation avec les « Response Files » par Cédric Amoudruz

11.1 À quoi ça sert ?

Répondre automatiquement aux questions lors de l'installation de OOo.

Automatiser complètement l'installation sans intervention.

Ce type d'installation a été utilisé par Frédéric Labbe à l'hôpital d'Avranches sur des centaines de postes et par Cédric Amoudruz sur 140 postes.

Ce type d'installation est également bien adapté pour distribuer des CD à des personnes n'ayant aucune connaissance en informatique et souhaitant avoir une installation entièrement automatisée. C'est aussi ce que l'on appelle une installation silencieuse.

11.2 Création des response files

Sur la base des response files de Frédéric Labbe, j'ai recréé les miens. Notre installation est bien moins complexe, nous avons moins de cas de figure à gérer: installation sur Win 2000 ou sur Win 9x. Il a fallu dissocier les 2, car un batch exécuté sous 2000 s'interrompt durant l'exécution d'une commande alors qu'un script sous 9x non...

La syntaxe des responses files est commentée dans le rapport de Frédéric Labbe. Voici les miens :

11.2.1 Mon response files pour l'installation sur un poste en 2000

```
RF Local Install 000 2k.txt
    84
    Rem # Auteur : F. Labbe
                                               #
    Rem # Adapté par Mairie Annemasse
Rem # Date : 01/09/2003
86
                                               #
                                               #
    Rem # Objet : Fichier d'installation
88
                                               #
    Rem #
                     automatique de 00o en
                                               #
    Rem #
                     local sans prise en charge
90
                                               #
    Rem #
                     des extensions MS Office
                                               #
92
    Rem #
                     Licence: GPL
    94
    [ENVIRONMENT]
    INSTALLATIONMODE=INSTALL NORMAL ⇔ Installation en version monoposte
    96
                 ⇔ Pas en mode mise à jour
    MIGRATION=NO
    DESTINATIONPATH=C:\Program Files\OpenOffice.org1.1 ⇒ Chemin d'installation
98
                       ⇒ Langage d'installation (Français)
    LANGUAGELIST=33
    [Windows Desktop Integration]
100
    Register4MsWord=FALSE ⇔ Association types de fichiers
Register4MsExcel=FALSE Ces valeurs ne fonctionnent pas
Register4MsPowerPoint=FALSE Cela m'a été confirmé par
102
                                    Cela m'a été confirmé par Fred
    RegisterAsDefaultHtmlEditor=FALSE
104
    [JAVA]
106
```

11.2.2 Mon response file pour l'install sur un poste en 9x:

RF_Local_Install_00o_9x.txt

```
108
     Rem # Auteur : F. Labbe
                  Adapté par Mairie Annemasse
110
     Rem #
                                                  #
     Rem # Date : 01/09/2003
Rem # Objet : Fichier d'installation
                                                  #
112
     Rem #
                       automatique de 00o en
114
     Rem #
                       local sans prise en charge #
     Rem #
                       des extensions MS Office
     Rem #
116
                       Licence: GPL
     118
     [ENVIRONMENT]
     INSTALLATIONMODE=INSTALL NORMAL ⇔ Installation en version monoposte
     INSTALLATIONTYPE=STANDARD  ⇒ Installation standard
120
                   ⇔ Pas en mode mise à jour
     MIGRATION=NO
     DESTINATIONPATH=C:\Program Files\OpenOffice.org1.1 ⇒ Chemin d'installation
122
     LANGUAGELIST=33
                            ⇒ Langage d'installation (Français)
    ENDPROCEDURE=MyEndProc⇒Procédure qui doir s'exécuter à la finRegister4MsWord=FALSE⇒Association types de fichiersRegister4MsExcel=FALSECes valeurs ne fonctionnent pas
124
                                 Ces valeurs ne fonctionnent pas
     Register4MsExcel=FALSE
126
                                        Cela m'a été confirmé par Fred
     Register4MsPowerPoint=FALSE
128
     RegisterAsDefaultHtmlEditor=FALSE
     [JAVA]
130
     JavaSupport=preinstalled or none

⇒ Pas d'environnement Java

     Sub MyEndProc
HideSetup
132
                             Affichage d'une boîte de dialogue
                             qui signale la fin de l'installation
     MsgBox "Installation terminée - Valider par OK puis appuyer sur une touche pour
134
     poursuivre."
136
     End Sub
```

11.2.3 Mon response file pour la désinstallation (toutes plate-formes)

RF Desinstall OOo Local.txt

```
138
    Rem # Auteur : F. Labbe
                                       #
              Adapté par Mairie Annemasse
    Rem #
140
                                       #
    Rem # Date : 01/09/2003
                                       #
142
    Rem # Objet : Fichier de désinstallation
                                       #
    Rem #
                   automatique de 00o en
144
    Rem #
                   local
                                       #
    Rem #
                  Licence: GPL
    146
    [ENVIRONMENT]
    INSTALLATIONMODE=DEINSTALL 
⇒ Désinstallation
INSTALLATIONTYPE=STANDARD 
⇒ Installation standard
148
150
    MIGRATION=NO
                   🖙 Pas en mode mise à jour
    152
    LANGUAGELIST=33
                      ➡ Langage d'installation (Français)
    [Windows Desktop Integration]
```

11.3 Création des batch d'installation

Une fois les response-files créés, il faut créer les 3 batch qui, dans un premier temps, vont appeler les programmes d'installation couplés aux response files et, dans un second temps, réaliser le travail restant.

11.3.1 Batch n°1: Installation et paramétrage d'un poste sous W9x

Local Install 000 9x.bat 154 lecho off 156 cls echo *PROGRAMME D'INSTALL. AUTO. d'OPENOFFICE.ORG POUR WINDOWS 95/98* 158 echo **** ***** ***** echo ° 160 rem Copie de la dll Unicows.dll sur les postes en 9x 162 echo COPIE D'UN FICHIER REQUIS PAR LE PROGRAMME D'INSTALLATION... echo xcopy ... \Sources \Complements \Unicows.dll C:\Windows \System /C/Y 164 echo rem Modifier les chemins lors de chaque mise à jour 166 echo INSTALLATION D'OPENOFFICE.ORG EN COURS...PATIENTER QUELQUES MINUTES... 168 echo ..\Sources\00o1.1\Install\Setup.exe -r:.. \..\..\Datas_Autorun\RF_Local_Install_OOo_9x.txt -debug ⇒ Appel du programme d'installation avec le paramètre -r pour passer le chemin du 170 172 RF les .. servent à remonter dans l'arborescence par rapport au chemin d'exécution Plus facile à comprendre avec l'architecture du cd (cf 2.4) 174 rem pause pour permettre d'attendre la fin de l'installation pour copier les 176 paramètres echo Patientez jusqu'a l'apparition du message de fin d'installation puis 178 pause ⇒ Pause dans le batch pour attendre la fin de l'installation matérialisée par la 180 boîte de dialoque echo ° 182 echo SUITE DE L'INSTALLATION: PARAMETRAGE ... rem Installation des dictionnaires Orthographe, Synonymes, Césure 184 echo echo INSTALLATION DES DICTIONNAIRES FRANCAIS echo (ORTHOGRAPHE, SYNONYMES, COUPURES DE MOTS) echo ° 186 188 xcopy ...\Sources\Complements\DicOOo C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\Share\Dict / C/I/S/Y 190 echo rem Copie des paramètres communs à tous les utilisateurs echo MISE EN PLACE DE PARAMETRES PREDEFINIS... 192 echo (GALLERY, DOSSIER DE TRAVAIL, BOUTON APERCU,...) 194 echo ...\Sources\Complements\Profil\Gallery C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\User\Gall хсору ery /C/I/S/Y 196 xcopy ...\Sources\Complements\Profil\Views.xcu C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\User\Re 198 gistry\Data\Org\Openoffice\Office /C/I/S/Y xcopy ..\Sources\Complements\Profil\Common.xcu C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\User\R egistry\Data\Org\Openoffice\Office /C/I/S/Y xcopy ..\Sources\Complements\Profil\Setup.xcu C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\User\Re 200 202 gistry\Data\Org\Openoffice /C/I/S/Y xcopy ..\Sources\Complements\Profil\Soffice.cfg 204 C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\User\Config\Soffice.cfg /C/I/S/Y xcopy ..\Sources\Complements\Profil\Dialog.xlc 206 C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\User\Basic /C/I/S/Y xcopy ..\Sources\Complements\Profil\Script.xlc 208 C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\User\Basic /C/I/S/Y echo 210 rem Copie du raccourci sur le bureau echo COPIE DU RACCOURCI SUR LE BUREAU... 212 echo xcopy ..\Sources\Complements\OpenO~10.lnk C:\Windows\Bureau /C/Y 214 echo echo FIN DE L'INSTALLATION, SI CETTE FENETRE NE SE REFERME PAS echo CLIQUER SUR LA CROIX EN HAUT A DROITE 216

11.3.2 Batch n°2: Installation et paramétrage d'un poste sous W2K

Local Install 000 2k.bat

218 @echo off cls 220 echo ******* ***** 222 echo *PROGRAMME D'INSTALLATION AUTOMATISEE d'OPENOFFICE.ORG POUR WINDOWS 2000* 224 echo **** 226 echo ° 228 rem Modifier les chemins lors de chaque mise à jour echo INSTALLATION D'OPENOFFICE.ORG EN COURS...PATIENTER QUELQUES MINUTES... 230 echo ..\Sources\00o1.1\Install\Setup.exe -r:.. 232 \..\.\Datas Autorun\RF Local Install 000 2k.txt -debug echo SUITE DE L'INSTALLATION: PARAMETRAGE... 234 rem Installation des dictionnaires Orthographe, Synonymes, Césure echo 236 echo INSTALLATION DES DICTIONNAIRES FRANCAIS echo (ORTHOGRAPHE, SYNONYMES, COUPURES DE MOTS) 238 echo xcopy ...\Sources\Complements\DicOOo C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\share\dict / 240 C/I/S/Y echo rem Copie des paramètres commun à tous les utilisateurs 242 echo MISE EN PLACE DE PARAMETRES PREDEFINIS... echo (GALLERY, DOSSIER DE TRAVAIL, BOUTON APERCU,...) 244 echo 246 xcopy ...\Sources\Complements\profil\gallery C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\user\gallery /C/I/S/Y 248 xcopy ..\Sources\Complements\profil\views.xcu C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\user\registry\data\org\openoffice\office /C/I/S/Y 250 xcopy ..\Sources\Complements\profil\common.xcu C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\user\registry\data\org\openoffice\office /C/I/S/Y xcopy ...\Sources\Complements\profil\setup.xcu 252 C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\user\registry\data\org\openoffice /C/I/S/Y xcopy ..\Sources\Complements\profil\soffice.cfg 254 C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\user\config\soffice.cfg /C/I/S/Y xcopy ..\Sources\Complements\profil\dialog.xlc 256 C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\user\basic /C/I/S/Y 258 xcopy ..\Sources\Complements\profil\script.xlc C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\user\basic /C/I/S/Y 260 echo rem Copie du raccourci sur le bureau 262 echo COPIE DU RACCOURCI SUR LE BUREAU... echo xcopy ... \Sources \Complements \OpenOffice.org.lnk "%USERPROFILE% \bureau" /C/Y 264 echo

Le principe est le même, la seule différence est qu'il n'y a pas de pause, les étapes s'enchaînent automatiquement.

11.3.3 Batch n°3: Désinstallation et « nettoyage », toute plate-forme

266 Desinstall OOo Local.bat lecho off 268 cls echo 270 ***** 272 echo *PROGRAMME DE DESINSTALLATION AUTOMATISEE d'OPENOFFICE.ORG POUR WINDOWS 9x/2K 274 echo 276 echo ° rem Modifier les chemins lors de chaque mise à jour 278 echo DESINSTALLATION EN COURS... 280 C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1\Program\Setup.exe -r:.. \..\._\Datas_Autorun\RF_Desinstall_OOo_Local.txt -debug 282 echo rem Suppression du dossier d'install afin qu'aucun paramètre ne soit conservé 284 echo SUPPRESSION DES FICHIERS RESIDUELS.. rmdir_C:\Progra~1\OpenOffice.org1.1 /S/Q 286 echo echo SUPPRESSION DU RACCOURCI SUR LE BUREAU 288 echo rem Suppression pour un poste en 2000 (échec sur 9x) del "%USERPROFILE%\Bureau\OpenOffice.org.lnk" /F/Q 290 rem Suppression pour un poste en 9x (échec sur 2000) del C:\Windows\Bureau\OpenOf~1.lnk 292 echo 294 echo ATTENDRE QUELQUES INSTANTS PUIS SUR LES POSTES EN 9x echo PENSER A SUPPRIMER LE DOSSIER C:\PROGRAM FILES\OPENOFFICE.ORG1.1 296 echo SI CETTE FENETRE NE SE REFERME PAS CLIQUER SUR LA CROIX EN HAUT A DROITE.

11.4 Création du cd autorun

J'ai créé mon cd autorun à l'aide de CdMenu, un petit utilitaire en version Trial qui convient bien pour ce qu'il y avait à faire.

On paramètre un fichier cdmenu.ini et dans autorun.inf on demande le lancement de cdmenu.exe.

On peut même personnaliser l'image de fond.

J'ai demandé 7 items:

- → 1) Installation de OOo sur Windows 9x
- → 2) Installation de OOo sur Windows 2000
- + 3) Désinstaller OOo
- 4) Modifier les paramètres d'installation (relance le setup.exe, notamment pour enlever la prise en compte des fichiers Office, bug des RF)
- 5) Installer Pinc'OOo
- 6) Installation de DCOM pour Win95
- -> 7) Lire les explications (fichier PDF qui explique les manipulations restantes)

11.4.1 Architecture du cd (Racine du cd) :

🚖 D:\Mes Documents\Sources\()Oo\Projet CD 00o Instal	l\Maquette Mai	rie	
Fichier Edition Affichage Fayo	oris <u>O</u> utils <u>?</u>			10
🗘 Précédente 🔹 🔿 👻 🔯	Rechercher 📴 Dossiers 🤅	3 4 4 ×	(v) III+	
Adresse 🔂 D:\Mes Documents\Sour	ces\00o\Projet CD 00o Inst	all\Maquette Mairie	i.	▼ 🖓 OK
	A Nom 🛆	Taille	Туре	Modifié le
Maquette Mairie	Datas_Autorun Datas_Autorun Sources	1 Ko	Dossier de fichiers Dossier de fichiers Informations de con	26/12/2003 16:57 26/12/2003 16:57 28/08/2003 18:01
Sélectionnez un élément pour obtenir une description.	CDMenu.exe CDMenu.ini explications.sxw	84 Ko 2 Ko 7 Ko	Application Paramètres de confi OpenOffice.org 1.1	07/08/2003 23:39 22/09/2003 18:39 30/09/2003 15:25
Voir aussi ; <u>Mes documents</u>	Menupic.jpg Menupic.jpg Msvbvm60.dll	23 Ko 1 376 Ko	Image JPEG Extension de l'applic	10/09/2003 22:40 25/09/1998 01:00
Porte de traveil Docte de traveil 3 objet(s) (Espace disque disponible : 1	▼	1	,45 Mo 📮 Poste	de travail

11.4.2 Contenu du dossier Datas_Autorun

🔁 D:\Mes Documents\Sources\	00o\Projet CD 00o Install\Maque	tte Mairie\Datas_Auto	run 📃	
Eichier Edition Affichage Fay	oris <u>O</u> utils <u>?</u>			
🗘 Précédente 🔹 🔿 👻 😧	Rechercher 🕒 Dossiers 🎯 🛱	¶ X ∽ III+		ļ
Adresse 🗋 D:\Mes Documents\Sou	rces\OOo\Projet CD OOo Install\Maque	tte Mairie\Datas_Autorun	• 6	Рок
	Nom A	Taille	Туре	Moc
	💽 Desinstall_OOo_Local.bat	Desinstall_OOo_Local.bat 2 Ko		25/0
	SLocal_Install_00o_2k.bat 2 Ko		Fichier de command	25/(
Datas_Autorun	Local_Install_OOo_9x.bat	Total_Install_OOo_9x.bat 3 Ko		25/(
	RF_Desinstall_OOo_Local.txt	1 Ko	Texte seulement	05/(
Sélectionnez un élément pour	🗒 RF_Local_Install_OOo_2k.txt	1 Ko	Texte seulement	15/:
obtenir une description.	🗒 RF_Local_Install_OOo_9x.txt	1 Ko	Texte seulement	05/(
Voir aussi :		Type : Texte seulement]	
Mes documents		Taille : 961 octets		
Favoris réseau	-		, 	•
6 objet(s)		7,66 Ko	Poste de travail	

11.4.3 Contenu du dossier Sources

🔁 D:\Mes Documents\Sources\0	Oo\Projet CD OOo Insta	all\Maquette Mai	rie\Sources	
Eichier Edition Affichage Fayo	ris <u>O</u> utils <u>?</u>			
🗘 Précédente 🔹 🔿 👻 🔯 P	Rechercher 🕒 Dossiers	3 1 4 × ×	(n III+	
Adresse 🗋 D:\Mes Documents\Source	es\00o\Projet CD 00o In:	stall\Maquette Mairie	\Sources	₹ 🖓 ок
	Nom 🛆	Taille	Туре	Modifié le
Sources	Complements CO01.1 Explications.pdf	25 Ko	Dossier de fichiers Dossier de fichiers Document Adobe A	26/12/2003 16:57 26/12/2003 16:57 30/09/2003 15:26
Sélectionnez un élément pour obtenir une description. Voir aussi :				
Voir aussi ; <u>Mes documents</u> <u>Favoris réseau</u> Poste de travail	- 4			
3 objet(s) 24,0 Ko 🖳 Poste de travail 🥢				

11.4.4 Contenu du dossier Compléments:

🔄 D:\Mes Documents\Sources\00	lo\Projet CD 00o Insta	all\Maquette Maii	rie\Sources\Complen	nents 💶 🛛 🗙
Eichier Edition Affichage Fayori	s <u>O</u> utils <u>?</u>			10
🗘 Précédente 🔹 🔿 👻 🔯 Re	echercher 🕒 Dossiers	3 R R X	S =	
Adresse D:\Mes Documents\Source	s\00o\Projet CD 00o Ins	tall\Maquette Mairie	\Sources\Complements	• 🖓 ок
	Nom 🛆	Taille	Туре	Modifié le
	🚞 DicOOo		Dossier de fichiers	07/01/2004 11:58
	🚞 Pinceau		Dossier de fichiers	12/01/2004 17:48
Complements	🚞 Profil		Dossier de fichiers	26/12/2003 16:57
	- 🚰 DCOM95.EXE	1 201 Ko	Application	09/09/2003 09:54
Sélectionnez un élément pour obtenir	🛒 OpenOffice.org	1 Ko	Raccourci	09/09/2003 13:51
une description.	🔊 Unicows.dll	240 Ko	Extension de l'applic	21/04/2003 14:09
Voir aussi :				
Mes documents				
Favoris réseau	man V			. 5000000
Poste de travail	4			•
6 objet(s)		1,	40 Mo 📃 Poste i	de travail 🛛 🎢

11.5 Installation sur les postes : reste à faire

Sur chaque poste il a donc suffit d'insérer le cd, et à l'apparition du menu

CDmenu v3.0 - TRIAL VERSION
OpenOffice.org Déploiement automatisé Trial
Application
Installer OpenOffice.org 1.1 sur Win 9x Installer OpenOffice.org 1.1 sur Win 2K Désinstaller OpenOffice.org 1.1 Modifier les paramètres d'installation Installer le pinceau Installer DCOM pour Windows 95 Lire les explications
Dossier Fichier à exécuter Description
Précision Sélectionner une application et cliquer sur le bouton de droite
© www.sheilsoft.com Mairle d'Annemasse - Service Informatique

Il faut choisir.

Les opérations restantes à la fin de l'installation automatique :

- 1) Désactiver le démarrage automatique au lancement et le fermer
- 2) Modifier les paramètres pour empêcher l'application de prendre la main sur les fichiers Office
- 3) Installer PincOOo
- 4) Vérifier les paramètres

12 MAJ 1.1.0 -> 1.1.1

Lors de l'installation de OOo 1.1.1, il n'est pas possible de faire une mise à jour depuis la version 1.1, alors que c'est possible depuis la version 1.0.x

Il est donc important de trouver des solutions pour remédier à ce problème en copiant par exemple tel ou tel dossier de l'ancienne version sur la nouvelle.

Jean-Bruno Luginbühl a réalisé un test (cf ci-dessous) qui semble avoir fonctionné dans son cas, mais ce test n'a pas été validé par une autre personne.

12.1 Premier test effectué par Jean-Bruno Luginbühl

Voilà, c'est pour un compte-rendu des différents essais que j'ai fait (sous Linux Mandrake 9.2), avec l'installation de 1.1.1 par dessus l'installation de la 1.1 rc3 livrée avec la Mandrake.

Bon, je récapitule ce que j'ai fait. :

Dans un premier temps, je voulais prouver qu'installer OOo en -net, lancer une première fois OOo en tant qu'utilisateur, modifier les options, puis les copier du répertoire de cet utilisateur vers le répertoire de OOo contenant les exécutables, allaient répercuter ces modifications vers tous les utilisateurs. À mon grand dam, cela n'a jamais fonctionné comme je l'aurais voulu (soit rien ne passait pour l'utilisateur, soit OpenOffice.org refusait de se lancer - il se bloquait simplement, sans message sans rien). Une petite remarque à ce sujet, je n'ai pas dit mon dernier mot, et dès que je reviendrai au bureau (plutôt que sur le terrain comme ces temps-ci), je recommencerai.

De rage, je me suis lancé dans une autre expérimentation. J'ai installé OOo 1.1.1 dans le répertoire de OOo1.1 de Mandrake (chose que je ne conseille pas, puisqu'alors la gestion des mises à jour de Mandrake risque de ré-écraser la version 1.1.1 avec une 1.1 de Mandrake corrigée, donc ici désinstaller d'abord la version de Mandrake - valable également pour d'autres distributions - avant d'installer la nouvelle version). Cela a fonctionné, malgré mes mises en garde, de manière parfaite. J'ai simplement "déplacé" (ou renommé, c'est la même opération sous UNIX) le répertoire OpenOffice.org1.1.0 vers OpenOffice.org1.1.1 avec la commande "mv OpenOffice.org1.1.0/ OpenOffice.org1.1.1/" et tout a été reconnu, y compris les bases de données et requêtes, les galeries, options, derniers fichiers utilisés, rallongement de la liste des derniers fichiers etc... Je n'avais par contre pas de macro, je ne peux donc pas me prononcer à ce sujet. Ce qui est donc intéressant ici, c'est que la mise à jour de OOo1.1.0 vers OOo1.1.1 depuis un serveur par exemple consiste à remplacer le logiciel sur le serveur, et à renommer le répertoire OOo personnel de chaque utilisateur à la première connexion depuis le changement de logiciel (par un script par exemple) et le tour est joué.

13 Détail des fichiers installés par OOo

13.1 Pourquoi détailler les fichiers

Je pense qu'il est important de bien comprendre la fonction de certains fichiers pour savoir ce qu'il est possible de recopier d'un PC sur l'autre ou d'un profil sur l'autre dans le but de simplifier les installations multiples et dans le but de partager des configurations entre plusieurs ordinateurs et utilisateurs.

13.2 Détail du dossier « user »

13.2.1 autocorr

Ce dossier contient le paramétrage du menu « Outils / AutoCorrection/AutoFormat »

Si aucune AutoCorrection personnalisée n'a été ajoutée, ce dossier sera vide.

En créant au moins une nouvelle AutoCorrection, ce dossier contiendra un fichier xml compressé (acor1036.dat) contenant l'ensemble des auto-corrections.

Si ce dossier est vide, OOo ira chercher les AutoCorrections enregistrées dans le dossier « share/autocorr » de la partie serveur.

13.2.2 autotext

Ce dossier contient les AutoText créés par le menu « Édition / AutoTexte »

Ce dossier contient un fichier xml compressé (mytexts.baut) contenant l'ensemble des AutoText personnalisés.

Les AutoText par défaut de OOo, sont enregistrés dans le dossier « share/autotext » de la partie serveur.

13.2.3 backup

Ce dossier contient l'ensemble des copies de sauvegardes des fichiers sur lesquels vous travaillez si l'option « Toujours créer une copie de sauvegarde » est cochée dans « Outils / Options / Chargement-Enregistrement / Général »

Les fichiers ont une extension .bak, mais sont directement ouvrables par OpenOffice.org sans même les renommer.

Ce dossier n'a pas d'équivalent sur la partie serveur, ce qui paraît logique pour des questions de sécurité.

13.2.4 basic

Ce dossier contient l'ensemble des macros personnalisées créés avec « Outils/Macro » et enregistrées dans l'arborescence de « soffice/Standard »

Ces fichiers sont au format xml non compressé à raison d'un fichier par module.

Le dossier « share/basic » de la partie serveur contient les macros livrées par défaut avec OpenOffice.org.

En déplaçant les fichiers de la partie cliente, vers la partie serveur, il doit être possible de partager les macros pour tous les utilisateurs. Mais en faisant le test, j'ai rencontré des messages d'erreur.

13.2.5 config

Ce dossier semble contenir une grosse partie de la configuration du menu « Outils / Options », et en particulier le fichier « inethist.dat » qui est le seul dont la date de modification change.

Malheureusement ce fichier n'est pas au format xml et il n'est pas possible de savoir ce qu'il contient.

13.2.6 database

Ce dossier sert uniquement à mettre la base de données dBase « Biblio.dbf » utilisée par la source de données « Bibliography »

Ce dossier n'a pas d'équivalent sur la partie serveur.

13.2.7 gallery

Une galerie dans OOo, est composée de 3 fichiers portant le même numéro avec éventuellement un dossier contenant les images.

Il est possible de copier ces fichiers sur un autre ordinateur ou dans la partie « share/gallery » de la partie serveur pour partager les galeries pour tous les utilisateurs.

Il est possible également de changer les numéros de ces fichiers pour éviter de remplacer les fichiers déjà existants sur un autre PC.

13.2.8 plugin

Pas d'info sur le sujet

13.2.9 psprint

Pas d'info sur le sujet

13.2.10 registry

Pas d'info sur le sujet

13.2.11 store

Pas d'info sur le sujet

13.2.12 temp

Pas d'info sur le sujet

13.2.13 template

Pas d'info sur le sujet

13.2.14 uno_packages

Ce dossier doit contenir les packages personnalisés, mais je n'en sais guère plus sur le sujet.

13.2.15 wordbook

Ce dossier contient le dictionnaire utilisateur « standard.dic »

Il peut également contenir les autres dictionnaires, si ceux-ci ont été installés localement (*.dic, *.dif, *.aff)

Normalement les dictionnaires sont installés sur la partie serveur dans « share/dict/ooo » et non pas dans « share/wordbook » qui est exclusivement réservé aux dictionnaires personnalisés.

Concernant le dictionnaire des synonymes, celui-ci ne peut être installé que dans la partie serveur « share/dict/ooo » et pas dans la partie utilisateur « user/wordbook ».

13.3 Tableau des fichiers modifiés en fonction des modifications effectuées dans le paramétrage par Marie jo KOPP

J'ai effectué les modifications une à une et vérifié parallèlement le ou les fichiers modifiés.

Manipulation effectuée	Fichiers modifiés	Chemin
DANS WRITER	I	
Ajout Autotexte	crdbus50.bau UI.xcu Linguistic.xcu	\share\autotext\french \user\registry\data\org\openoffice\office \user\registry\data\org\openoffice\office
Gestion styles	Views.xcu	\user\registry\data\org\openoffice\office
Auto correction/autoFormat	Acor1036.dat views.xcu	\user\autocorr \user\registry\data\org\openoffice\office
Dictionnaire (ajout)	Views.xcu soffice.dic	\user\registry\data\org\openoffice\office \share\wordbook\french\
TOUTES APPLICATION	S (tests effectués à	partir de Writer, Calc et impress)
Gestion styles	Views.xcu	\user\registry\data\org\openoffice\office
Gestion sources de données	DataAccess.xcu	\user\registry\data\org\openoffice\office
Outils/adaptation	Views.xcu	\user\registry\data\org\openoffice\office
Gestion des modèles	Store.xcu Hierarchy.xcu	\user\registry\data\org\openoffice\ucb \user\registry\data\org\openoffice\ucb
Outils/options	Writer : writer.xcu Calc : calc.xcu &	\user\registry\data\org\openoffice\office \user\registry\data\org\openoffice\office \user\registry\data\org\openoffice\ucb
	store.xcu	\user\registry\data\org\openoffice\office
	Impress : impress.xcu Globales : setup.xcu commun.xcu	\user\registry\data\org\openoffice\office \user\registry\data\org\openoffice\office
Quitter Ooo	Common.xcu.t mp views.xcu	\user\registry\data\org\openoffice\office \user\registry\data\org\openoffice\office

En conclusion, je dirais qu'il faut récupérer avant mise à jour (et en faire des sauvegardes régulières) :

\user\registry\data\org\, \share\wordbook, \share\autotext, \user\autocorr Mais j'ai sûrement oublié des types de personnalisations ou des manipulations !

14 Liens outils et bibliographie utiles

14.1 Documents de migration

Ces documents sont destinés aux futurs utilisateurs qui ne connaissent pas encore OOo, ou encore à ceux qui entreprennent une migration . Merci à ceux qui font don de ces travaux à la communauté. -> <u>http://fr.openoffice.org/Marketing/indexcom.html#docs</u>

14.2 Installer OpenOffice.org sur Windows XP avec accès depuis un compte limité (Proposé par Pascal Peter)

Voir FAQ :

-> <u>http://fr.openoffice.org/FAQ/general_fr/g24fr.html</u>

14.3 Windows METAFRAME (http://www.citrix.com/)

Voir faq :

-> http://fr.openoffice.org/FAQ/general_fr/g25fr.html

14.4 Outils

14.4.1 OOoTools.free.fr

Ce site est le réservoir des travaux de Frédéric Labbe, où vous pourrez trouver, pour le sujet qui nous intéresse :

- -> Des documents sur les responses files
- Des outils d'analyse de fichier MS Office avant leur conversion
- FOOoX, un outil de recherche dans les fichiers OpenOffice.org
- -> OOo2txt : un convertisseur de fichier OOo en Texte
- Des macros, son mémoire de fin d'études au CNAM "Suite bureautique, les enjeux d'une alternative, son travail sur le dictionnaire de synonymes.

14.4.2 Inno Setup

Inno Setup est un installeur Libre pour les programmes Windows. Son language simple permet de compiler en un seul exécutable l'installation de programmes sur toutes les plate-formes 32bits. Existant depuis 1997, Inno Setup rivalise et souvent surpasse beaucoup d'installeurs commerciaux dans ses fonctionnalités et sa stabilité.

14.5 FAQ

http://fr.openoffice.org/FAQ/general_fr/g24fr.html http://fr.openoffice.org/FAQ/general_fr/g25fr.html

15 Crédits

Auteur : Tony GALMICHE

Co-Auteurs :

- Christophe FICHOT pour le premier sommaire, la relecture et les commentaires.
- Cédric AMOUDRUZ pour le chapitre sur les Response Files.
- Sophie GAUTIER pour sa recherche de liens, la relecture et les corrections.
- Marie jo KOPP pour la relecture et le tableau sur les fichiers modifiés.
- Jean-Bruno Luginbühl pour le chapitre Maj 1.1 -> 1.1.1 et pour les corrections.

Remerciements :

José (@PICNet), Didier GROSSE, Philippe Lefevre, Guy Veyssière, Gilles Bignebat et jovial pour les corrections.

Intégré par : Sophie Gautier

Dernière modification : 12/05/04

Contacts : Projet Documentation OpenOffice.org - Fr.OpenOffice.org

Traduction :

16 Licence

Appendix

Public Documentation License Notice

The contents of this Documentation are subject to the Public Documentation License Version 1.0 (the "License"); you may only use this Documentation if you comply with the terms of this License. A copy of the License is available at <u>http://www.openoffice.org/licenses/PDL.html</u>.

The Original Documentation is **''Install_OOo.sxw''**. The Initial Writer of the Original Documentation is **Tony GALMICHE** Copyright (C) **2003**. All Rights Reserved (Initial Writer contact: **tony.galmiche@tiscali.fr** or tonygalmiche@openoffice.org).

Contributor(s): ______. Portions created by ______ are Copyright (C) _____[Insert year(s)]. All Rights Reserved. (Contributor contact(s): ______[Insert hyperlink/alias]).

NOTE: The text of this **Appendix** may differ slightly from the text of the notices in the files of the Original Documentation. You should use the text of this **Appendix** rather than the text found in the Original Documentation for Your Modifications.

Fr.OpenOffice.org

OpenOffice.org Documentation Project How-To