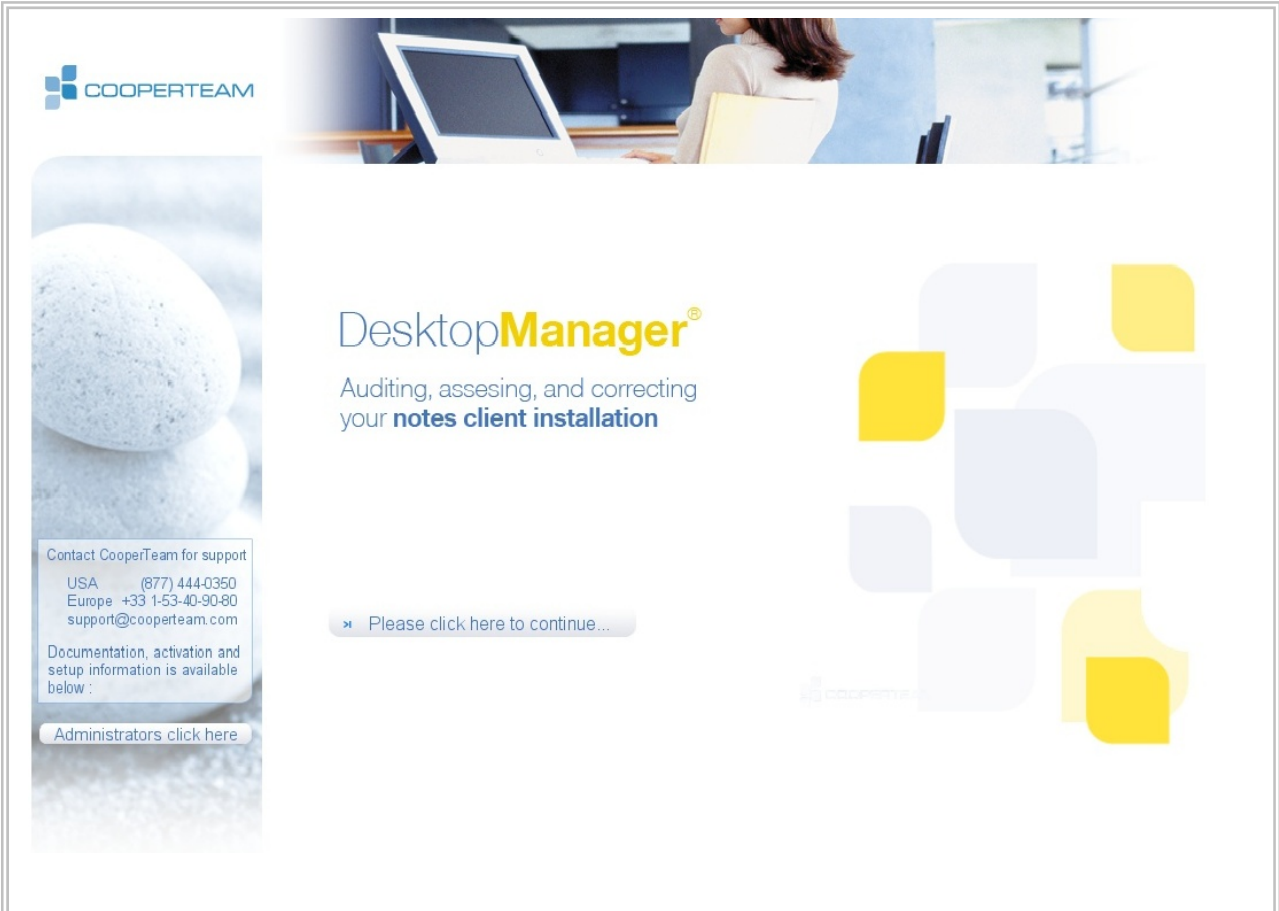



Etude comparative des fonctionnalités de Desktop Manager et de Domino Administrator version 7



 COOPERTTEAM

DesktopManager[®]
Auditing, assesing, and correcting
your **notes client installation**

» Please click here to continue...

Contact CooperTeam for support
USA (877) 444-0350
Europe +33 1-53-40-90-80
support@cooperteam.com

Documentation, activation and
setup information is available
below :

Administrators click here

Table des matières

1.	Préambule.....	3
2.	Méthodologie de l'étude comparative.....	3
3.	Description de Desktop Manager.....	3
4.	L'audit du poste client.....	4
4.1.	Audit de la machine.....	4
4.2.	Audit de l'installation et de la configuration de Notes.....	4
4.2.1.	Informations générales.....	4
4.2.2.	Fichiers.....	5
4.2.3.	Préférences utilisateurs.....	5
4.2.4.	Liste de contrôle d'exécution.....	5
4.2.5.	Certifications croisées.....	6
4.2.6.	Espace de travail.....	6
4.2.7.	Inventaire de bases locales.....	6
4.2.8.	Fichier courrier de l'utilisateur.....	7
4.2.9.	Audit des éléments personnalisés du poste.....	7
5.	La gestion du poste client.....	8
5.1.	Les profils : modification de la configuration du poste client.....	8
5.2.	Les tâches : modifier ponctuellement la configuration ou réaliser des opérations de maintenance du poste client.....	10
6.	Conclusion.....	11

1. Préambule

La principale difficulté rencontrée par les administrateurs Domino est la gestion des postes de travail. Les opérations de dépannage, maintenance ou mise à jour du poste nécessitent presque toujours une intervention manuelle sur le poste du client. Jusqu'à la version 6, les possibilités d'intervention sur l'installation ou la configuration du poste sans y accéder physiquement sont quasiment inexistantes. Cette situation impose, lors de modifications importantes des postes, le développement d'outils spécifiques ou l'utilisation d'outils complémentaires comme **Desktop Manager**.

Avec la version 6 et l'introduction des politiques et des paramètres, les fonctionnalités offertes par Domino Administrator sont, en la matière, fortement améliorées. La version 7 apporte encore dans ce domaine de nouvelles améliorations. L'opportunité d'utiliser des produits complémentaires se pose donc une nouvelle fois avec cette dernière version.

C'est précisément l'objet de ce document : quel est l'intérêt d'utiliser un produit comme **Desktop Manager** dans le cadre de la version 7 ?

2. Méthodologie de l'étude comparative

Elle a consisté simplement à étudier les fonctionnalités de **Desktop Manager** et à repérer celles qui ne sont pas proposées dans Domino Administrator. Il s'agissait ensuite pour compléter l'étude de qualifier*, dans la mesure du possible, les fonctionnalités de **Desktop Manager** en fonction de leur intérêt pour l'administrateur.

* la qualification est notée +, ++ ou +++

3. Description de Desktop Manager

Desktop Manager est une solution applicative permettant d'administrer à distance les installations Notes des postes informatiques des utilisateurs. Les administrateurs peuvent ainsi suivre les caractéristiques du parc et les modifier sans avoir à intervenir physiquement sur les postes :

- définition de règles concernant les préférences utilisateurs,
- déploiement de nouvelles applications,
- déclenchement des processus d'administration habituellement réservés aux bases présentes sur un serveur...
- Etc.

Pour l'utilisateur, c'est la certitude d'avoir une installation Lotus Notes conforme aux préconisations du service informatique et dont les performances sont optimales.

En fait **Desktop Manager** peut se décomposer en deux grandes parties fonctionnelles distinctes mais néanmoins très complémentaires :

➔ *L'audit du poste client*

- Audit de la machine
- Audit de l'installation et de la configuration de Lotus Notes

➔ *La gestion du changement et la maintenance du poste client*

- Opérations de maintenance
- Modification de la configuration

4. L'audit du poste client

4.1. Audit de la machine

Il s'agit de la collecte des informations propres à la machine indépendamment de Lotus Notes. Le tableau ci-après présente les informations collectées lors de l'audit du poste par **Desktop Manager**.

Rubrique / Audit Machine	Desktop Manager	Domino Administrator 7	Niveau d'intérêt	Commentaire
Raccourcis Notes	OUI	NON	+++	Utile lors des mises à niveau
Processeur	OUI	NON	++	Utile lors des mises à niveau
Mémoire	OUI	NON	+++	
Résolution Ecran	OUI	NON		
Disques durs locaux (taille – espace disponible)	OUI	NON	+++	Utile lors des mises à niveau
Identité Réseau	OUI	OUI si synchronisation NT activée		
Nom de machine	OUI	OUI		
Adresses Réseaux	OUI	OUI (active seulement)		
Type de machine (portable)	OUI	NON		
Droits d'administration du poste	OUI	NON		
Système d'exploitation	OUI	OUI	+++	Utile lors des mises à niveau
Service Pack	OUI	NON	+++	
Paramètres régionaux	OUI	NON	+	Permet d'établir la cohérence avec les paramètres Notes
Fuseau Horaire	OUI	NON	+	Permet d'établir la cohérence avec les paramètres Notes
Variable d'environnement (PATH)	OUI	NON	+	
Répertoire temporaire	OUI	NON		
Répertoire Profil Utilisateur	OUI	NON		
Programmes installés, version et répertoire d'installation	OUI	NON	+	

Commentaire :

Sur ce point, Desktop Manager offre indéniablement plus de fonctionnalités que Domino Administrator. Il peut servir en effet d'outil d'inventaire notamment lorsqu'il s'agit d'effectuer des mises à niveau de version. On a alors en effet besoin de dresser l'inventaire des ressources matérielles et logicielles existantes sur les postes de travail.

4.2. Audit de l'installation et de la configuration de Notes

Desktop Manager analyse les caractéristiques d'installation du poste mais également les éléments de configuration propre au client comme ses préférences ou sa page réplicateur. Nous présentons ces caractéristiques dans l'ordre où elles sont affichées dans le produit.

4.2.1. Informations générales

Rubrique / Audit Configuration	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Version du client	OUI	OUI	+++	Utile pour les mises à niveau de version
Type de client	OUI	OUI		
Répertoire programme	OUI	NON	+++	
Répertoires données	OUI	NON	+++	
Chemin d'accès fichier notes.ini	OUI	NON	++	
Chemin et noms des fichiers cache.dsk, desktop.dsk	OUI	NON		

Chemin et nom du fichier ID actif	OUI	NON	+++	Permet d'établir la cohérence avec le propriétaire du poste
Document site actif	OUI	NON		

4.2.2. Fichiers

Rubrique / Audit fichiers	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Fichier notes.ini				
Chemin	OUI	NON	+++	Utile pour les mises à niveau
Taille	OUI	NON		
Date de création	OUI	NON		
Date de dernière modification	OUI			
Fichier en pièce jointe	OUI	NON	+++	Permet la visualisation du contenu
Présence d'autres notes.ini	OUI	NON	+++	Utile pour les mises à niveau
Fichier ID				
Nom et chemin	OUI	NON		
Nom d'utilisateur	OUI	NON		
Date d'expiration	OUI	OUI		La date d'expiration peut-être visualisé dans CERTLOG.NSF mais n'est pas forcément celle de l'ID actif
Taille	OUI	NON		
Date de création	OUI	NON		
Date de dernière modification	OUI	NON		
Fichier en pièce jointe	OUI	NON	+++	Permet la récupération en vue de copies de sauvegarde
Fichier cache.dsk				
Chemin d'accès	OUI	NON		
Taille	OUI	NON	+	Permet d'évaluer la volumétrie
Date de création	OUI	NON		
Date de dernière modification	OUI	NON		
Taille maximale	OUI	NON		
Fichier desktop.dsk				
Chemin d'accès	OUI	NON		
Taille	OUI	NON	+	Permet d'évaluer la volumétrie
Date de création	OUI	NON		
Date de dernière modification	OUI	NON		
Nombre de bases référencées	OUI	NON		

4.2.3. Préférences utilisateurs

Rubrique / Audit préférences	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Paramètres SmartIcons	OUI	NON		
Paramètres de base	OUI (pas tous)	NON		
Paramètres internationaux	OUI	NON	++	Permet de vérifier la cohérence des postes
Paramètres de messagerie	OUI	NON	+	
Paramètres de ports de communication	OUI	NON		

4.2.4. Liste de contrôle d'exécution

Rubrique / Audit LCE	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Entrées de liste	OUI	NON		Permet la vérifier la cohérence avec la LCE d'administration
Permissions	OUI	NON		

4.2.5. Certifications croisées

Rubrique / Audit certifié croisées	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Certificats Notes	OUI	NON	+	Permet de vérifier la présence de certificats non souhaités
Certificats Internet	OUI	NON		

4.2.6. Espace de travail

Rubrique / Audit Workspace	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Options d'affichage	OUI	NON	+	Intéressant pour le dépannage
Noms et couleurs des pages	OUI	NON		
Noms des serveurs hébergeant des bases présentes sur l'espace	OUI	NON	++	Intéressant dans le cas de changement de serveur
Liste des bases supprimées mais présentes sur l'espace	OUI	NON	+	Intéressant pour le dépannage
Références des bases présentes (page, coordonnées, ID de réplique, serveur, nom de fichier)	OUI	NON	++	

4.2.7. Inventaire de bases locales

Rubrique / Audit bases locales	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Nombre de bases	OUI	NON		
Nombre de modèles	OUI	NON		
Nombre de bases qui n'ont pu être ouvertes (chiffrement, LCA, corruption)	OUI	NON	+	Utile pour le dépannage
Nombre de base nécessitant un fixup	OUI	NON	+	
Nombre de documents dans mail.box	OUI	NON	++	
Nombre de documents dans smtp.box	OUI	NON	++	
Alertes Réplication (30 j)	OUI	NON		
Taille totale	OUI	NON	++	Permet d'évaluer la volumétrie
Liste des bases en erreur	OUI	NON		Utile pour le dépannage
Bases répliquées				
Nom et chemin	OUI	NON	++	Utile dans le cas de changement de serveur
Serveur de réplique	OUI	NON	++	
Nombre de documents	OUI	NON		
Dernier envoi	OUI	NON		
Dernière réception	OUI	NON		
Alerte	OUI	NON	+	Utile pour le dépannage
Liste des bases locales				
Nom et chemin	OUI	NON	++	Permet l'identification des bases non indispensables
ID de réplique	OUI	NON		
Version d'ODS	OUI	NON	++	Permet de vérifier la cohérence entre la version de Notes et la version ODS
Date de dernière modification	OUI	NON		
Nombre de documents	OUI	NON		
Taille du fichier	OUI	NON		
% d'utilisation	OUI	NON	++	Permet de repérer les bases non optimisées
Niveau de chiffrement	OUI			
Modèle associé	OUI	NON	+	Vérifier la bonne version du modèle
Liste des modèles locaux				
Nom et chemin	OUI	NON	++	Permet l'identification des modèles non indispensables et les versions utilisées
ID de réplique	OUI	NON		
Version d'ODS	OUI	NON		
Date de dernière modification	OUI	NON		

Nombre de documents	OUI	NON	
Taille du fichier	OUI	NON	
Nom du modèle	OUI	NON	

4.2.8. Fichier courrier de l'utilisateur

Rubrique / Audit fichier courrier	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire	
Informations générales					
Nom et chemin	OUI	OUI (si base sur serveur)		La plupart des informations ne sont accessibles avec Domino Administrator qu'en consultant les propriétés de chaque base, ce qui rend le travail fastidieux.	
Serveur de messagerie	OUI	OUI (si base sur serveur)			
Taille	OUI	OUI (si base sur serveur)			
Nombre de documents	OUI	OUI (si base sur serveur)			
Taille du quota	OUI	OUI (si base sur serveur)			
Version ODS	OUI	OUI (si base sur serveur)			
Nom et chemin de l'archive locale	OUI	NON			
Titre de la base	OUI	OUI (si base sur serveur)			
ID de réplique	OUI	OUI (si base sur serveur)			
Nom du fichier modèle associé	OUI	OUI (si base sur serveur)			
Serveur hébergeant le modèle	OUI	NON			
Seuil de mise en garde	OUI	OUI (si base sur serveur)			
Nom du modèle	OUI	OUI (si base sur serveur)	+		
Catégorie et nom	OUI	OUI (si base sur serveur)			
Réplique locale					
Nom et chemin	OUI	NON		Utile pour le dépannage	
Nombre de répliques	OUI	NON			
Date de dernier envoi	OUI	NON	+		
Date de dernière réception	OUI	NON	+		
Taille	OUI	NON			
Nombre de documents	OUI	NON			
Différentiel avec le serveur (nb docs)	OUI	NON	++		
Nom du modèle	OUI	NON		Utile pour le dépannage	
Catégorie et nom	OUI	NON			
LCA					
Noms des entrées	OUI	NON			
Niveau d'accès	OUI	NON			
Accès publics	OUI	NON			
Types	OUI	NON			
Serveur d'administration	OUI	NON			
Modification des champs Auteurs/Lecteurs	OUI	NON			
Présence de délégations	OUI	NON			
Alertes	OUI	NON			

4.2.9. Audit des éléments personnalisés du poste

Rubrique / Audit config perso	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Documents sites (tel que présenté sur le poste)	OUI	NON	+++	Permet l'identification d'erreurs de configuration
Documents de connexion (tel que présenté sur le poste)	OUI	NON	+++	
Document compte (tel que présenté sur le poste)	OUI	NON	++	
Page réplicateur par site				
Nom du site	OUI	NON		Intéressant dans le cadre du dépannage
Nombre de bases activées	OUI	NON		
Etat de l'activation de mail.box	OUI	NON	++	

Etat de l'activation par base	OUI	NON		
ID de réplique	OUI	NON		
Nom de la base	OUI	NON	+++	
Nom du serveur	OUI	NON	+++	
Type de base	OUI	NON		
Sens de répllication	OUI	NON		
Type de répllication (complète, partielle)	OUI	NON		
Profil de d'agenda et délégation (tel que présenté sur le poste)	OUI	OUI (si base sur serveur)		La plupart des informations ne sont accessibles avec Domino Administrator qu'en consultant les propriétés de chaque base, ce qui rend le travail fastidieux
Agent d'absence (tel que présenté sur le poste)	OUI	OUI (si base sur serveur)		
Profil d'archivage (tel que présenté sur le poste)	OUI	OUI (si base sur serveur)		
Règles de messagerie (tel que présenté sur le poste)	OUI	OUI (si base sur serveur)		
Profil d'annuaire (tel que présenté sur le poste)	OUI	NON		Intéressant dans le cadre du dépannage
Profil Internet (tel que présenté sur le poste)	OUI	NON		
Analyse du log local (par mots-clés)	OUI	NON		

Commentaire :

C'est incontestablement l'un des points forts de **Desktop Manager**. L'outil Domino Administrateur n'offre quasiment aucune fonctionnalité d'audit du poste de travail. Même si les politiques sont mises en place, elles ne garantissent pas que les paramètres soient effectivement appliqués sur les postes. Or, les Administrateurs ou les équipes de HelpDesk, à des fins de maintenance, de mise à jour ou d'opération de type fusion et consolidation, mais également pour s'assurer que les installations ou les configurations respectent les règles définies, doivent disposer d'une visibilité précise de leur parc Lotus Notes. **Desktop Manager** constitue donc un outil complémentaire précieux pour dresser un « état des lieux » des postes clients.

5. La gestion du poste client

C'est le second type de fonctionnalité que propose **Desktop Manager**. C'est également sur cet aspect que Domino Administrator a été fortement amélioré notamment vis-à-vis de la modification des préférences utilisateurs. Avec **Desktop Manager**, on dispose de deux outils pour agir sur le poste :

- Les profils : ils s'appliquent à chaque connexion du client. Ils sont intéressants pour maintenir une uniformité de configuration pour un groupe d'utilisateur.
- Les tâches : elles ne s'exécutent généralement qu'une fois ou à intervalle régulier. Elles sont utiles lorsqu'il s'agit de modifier des paramètres de configuration d'un poste ou de faire exécuter des tâches de maintenance.

5.1. Les profils : modification de la configuration du poste client

Les modifications peuvent concerner le bureau, les préférences utilisateurs, les documents sites, les documents de connexion, les documents comptes et la (les) page(s) réplicateur.

Rubrique / Modification config	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Modification des documents sites				
Modification de tous les sites	OUI	OUI		Nécessite la modification de names.nsf
Choix du site à modifier	OUI	NON	++	
Choix des documents de connexion à diffuser	OUI	Uniquement Dial Up	++	Intéressant pour les nomades ou dans le cadre d'une consolidation
Choix des documents de compte à diffuser	OUI	OUI		
Choix des documents site à diffuser	OUI	NON	++	

Bases				
Purge Log.nsf	OUI	NON		
Ajout d'icônes de bases sur le bureau	OUI	NON	+	Intéressant dans le cadre du dépannage ou dans le cadre d'une consolidation
Retrait d'icônes de bases sur le bureau	OUI	NON	+	
Déplacement d'icônes de bases sur le bureau	OUI	NON		
Suppression de page du bureau	OUI	NON		
Modification du nom des pages du bureau	OUI	NON		
Création/Modification des pages du bureau	OUI	NON		
Création de réplique Locale	OUI	OUI		
Choix du nom	OUI	NON		
Choix du mode de chiffrage	OUI	NON		
Activation de la réplication	OUI	NON		
Modification des LCA	OUI	NON	++	
Modification de l'ID réplique d'une base	OUI	NON		
Application d'un quota et d'un seuil	OUI	NON	+	
Réplicateur				
Activation de la réplication d'une base par site et choix du serveur, de la direction et du mode	OUI	NON	++	Utile pour le dépannage
Suppression d'une base de la (les) page(s) réplicateur	OUI	NON	+	
Certificats croisés				
Suppression de certificat	OUI	NON		
Signets				
Ajout du bureau comme signet	OUI	OUI		
Bureau comme page d'accueil par défaut	OUI	NON		
Ajout de signet de bases	OUI	OUI		
Position du signet	OUI	OUI		
Signet comme page d'accueil	OUI	NON		
Suppression d'un signet	OUI	NON		
Fichiers				
Installation de fichier sur le poste client	OUI	NON	++	Intéressant pour les opérations de maintenance/déploiement
Clés du registre				
Modification de clé	OUI	NON		
Création de clé	OUI	NON		
Agents				
Déclenchement d'agent	OUI	NON	++	Evite la modification de la structure de la boîte aux lettres
Exécution automatique de programme	OUI	NON	++	Intéressant pour les opérations de maintenance/déploiement
Notes.ini				
Ajout d'une variable	OUI	OUI (modification du names)		
Modification d'une variable	OUI	OUI (modification du names)		
Préférences utilisateurs				
Options d'affichage du bureau	OUI	NON		Utile pour le dépannage
Options d'affichage de la palette SmartIcons	OUI	NON		
Préférences générales	OUI (pas toutes)	OUI		

Commentaire :

C'est sans doute sur cette fonctionnalité que Desktop Manager s'avère le plus en concurrence avec Domino Administrator. Cela étant, DeskTop Manager permet d'agir sur des éléments non pris en charge par les politiques. Par ailleurs, les politiques ne s'appliquent qu'une seule fois sur le poste

(sauf à les modifier ou les verrouiller) alors que les profils de **Desktop Manager** s'appliquent à chaque connexion de l'utilisateur.

5.2. Les tâches : modifier ponctuellement la configuration ou réaliser des opérations de maintenance du poste client

Desktop Manager propose, sous la forme de tâches qui s'exécutent automatiquement, des possibilités d'intervenir sur les éléments « locaux » du poste client. Selon le cas, ces tâches peuvent s'appliquer à plusieurs utilisateurs ou de manière individuelle. Parmi tous les éléments sur lesquels on peut intervenir nous n'avons fait apparaître que ceux qui n'étaient pas déjà présents dans les documents de profil.

En mode multi-utilisateurs

Rubrique / Modification config	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Général				
Choix des utilisateurs	OUI	OUI		
Planification de l'exécution	OUI	NON	++	Utile dans les opérations de fusion ou consolidation
Changement/Relecture d'un site	OUI	NON		Utile pour le dépannage du poste ou pour forcer à relire une configuration
Redémarrage de Notes	OUI	NON		
Création de raccourcis Windows	OUI	NON		
Fichiers				
Suppression de Desktop	OUI	NON	+++	Utile pour le dépannage du poste
Renommage d'une base dans le Desktop	OUI	OUI avec DSKTool	+	
Suppression du cache	OUI	NON	+	
Définition de la taille maximale	OUI	NON	+++	
Fichier notes.ini				
Ajout de ligne	OUI	OUI mais uniquement ligne de valeur	+++	Très utile dans le cadre de la maintenance et du dépannage des postes clients
Suppression de ligne	OUI	NON	+++	
Changement de valeur	OUI	NON	+++	
Liste de contrôle d'exécution				
Mise à jour	OUI	OUI		
Bases locales				
Compact	OUI	NON	++	Très utile dans le cadre de la maintenance et du dépannage des postes clients
Fixup	OUI	NON	++	
Reconstruction des index de vue	OUI	NON	++	
Reconstruction des index full text	OUI	NON	++	
Suppression des index full text	OUI	NON	++	
Suppression de l'historique de réplication	OUI	NON	++	
Mise à jour des vues privées	OUI	NON	++	
Suppression de base	OUI	NON		
Mise à jour de structure	OUI	Uniquement Mail	++	Intéressant dans le cadre de mise à niveau
Remplacement de structure	OUI	Uniquement Mail	++	
Création de réplique	OUI	OUI		
Création de copie	OUI	NON		

Commentaire :

Là encore, **Desktop Manager** se positionne comme un outil très utile pour les Administrateurs Domino. Hormis la création de réplique, la mise à jour des LCE et l'ajout de base sur le bureau, Domino Administrateur n'offre aucune de ces fonctionnalités. De ce fait, à moins d'accéder physiquement au poste, les opérations de maintenance ne sont pratiquement jamais effectuées.

En mode mono-utilisateur

En plus des paramètres modifiables en mode multi-utilisateurs, on peut agir dans ce mode sur les documents de configuration propres à chaque poste. Ces modifications s'effectuent directement sur les documents tels qu'ils sont stockés sur le poste client.

Rubrique / Modification config	Desktop Manager	Domino Administrator	Intérêt	Commentaire
Modification des préférences utilisateurs	OUI	OUI		
Modification d'un document Site	OUI	OUI		
Suppression d'un document Site	OUI	NON	++	Très utile dans le cadre de la maintenance et du dépannage des postes clients
Modification ou suppression d'un document Connexion	OUI	NON	++	
Modification ou suppression d'un document Compte	OUI	NON	++	
Modification d'une page Réplicateur	OUI	NON	++	
Modification du Profil de d'agenda et délégation	OUI	OUI		
Suppression du Profil de d'agenda et délégation	OUI	NON		
Modification ou suppression de l'Agent d'absence	OUI	NON		
Modification du Profil d'archivage	OUI	OUI		
Suppression du Profil d'archivage	OUI	NON		
Modification ou suppression des Règles de messagerie	OUI	NON		
Modification ou suppression du Profil d'annuaire	OUI	NON		
Modification ou suppression du Profil Internet	OUI	NON		

Commentaire :

Desktop Manager permet, en utilisant les mêmes masques que ceux présents sur le poste et en fonction de sa version, d'intervenir sur tous les champs présents dans les différents documents ou même de supprimer un document. C'est un autre point fort du produit : Domino Administrator permet bien la modification des documents site mais dans tous les cas, d'une part, la suppression d'un document n'est pas possible et d'autre part les modifications ne peuvent avoir lieu que sur le document site actif ou sur l'ensemble des documents présents dans l'annuaire local.

En ce qui concerne les documents de connexion et les documents comptes, Domino Administrator n'autorise que la création d'un document, en aucun cas sa modification.

Par ailleurs, bien qu'avec Domino Administrator on puisse modifier le comportement général de la réplication sur un poste client, il n'est absolument pas possible d'intervenir directement sur une page réplicateur quelconque et d'en modifier les éléments individuellement. Sur cet aspect, **Desktop Manager** se révèle une nouvelle fois plus performant.

Enfin, Domino Administrator n'offre aucune possibilité d'intervenir sur le profil d'annuaire et les règles de messagerie.

6. Conclusion

Cette étude fait apparaître que l'intérêt du produit **Desktop Manager** n'est absolument pas remis en cause avec l'avènement de la version 7 de Lotus Domino. Mise à part la modification des préférences utilisateurs, ce produit fournit des outils qui constituent sans aucun doute un excellent complément aux fonctionnalités administratives de la version 7 et qui peut s'avérer très utile dans bien des situations. **Ajoutons pour finir que l'un des atouts majeurs de ce produit est qu'il s'utilise quelle que soit la version du client. Pour mémoire, les nouvelles fonctionnalités de Domino Administrator ne s'appliquent que si le client sur lequel on désire intervenir est en version 6 ou en version 7.**