



**Forum: WD 10**

**Topic: [Déploiement] Installation silencieuse...**

**Subject: [Déploiement] Installation silencieuse...**

Posté par: R&B

Contribution le : 7/7/2006 14:46:17

Proposé en détail dans la LST 64, je confirme le fonctionnement des installations silencieuses (bonheur).

Pour les lancer, il suffit d'exécuter :

**INSTALL.EXE /SILENT=<CheminCompletDuPilote.INI>**

Dans le fichier .ini on trouvera :

- une section PILOTE suivit de l'identifiant de l'installation (WDINST>Paramètres de l'installation>Fin d'installation>Identifiant de l'application dans la BDR).

**[PILOTEMONAPPLI]**

- Les mots clés et valeur qui fixent les paramètres de l'installation. Ces paramètres sont disponibles dans la procédure globale de WDSETUP : gblnitChoix.

On considèrera les valeurs suivantes :

**REPINST** = répertoire destination de votre installation

**MODAUTO** = modification automatique des données active ou pas (encore faut-il que l'installation comporte le ZIP correspondant)

...

Restriction : le .ini, s'il est généré par programmation, doit être localisé dans un espace accessible en écriture. Attention donc aux CD : on va alors utiliser le répertoire temporaire de Windows.

On peut aussi complètement configurer la localisation finale de Etat et Requêtes ainsi que ses répertoire de travail.

Maintenant, sur mon CD, j'utilise un programme d'installation en amont des install.exe (comme le fait PCSoft !!!). Ce programme identifie s'il s'agit d'une installation ou d'une mise à jour et propose plusieurs paquetages (les mêmes projets mais configuré selon des types de clients).

Voici donc enfin la question :

Dans la foulée, on standardise le déploiement des framework (livré avec le CD). Chaque mise à jour du framework écrase-elle celui de la version précédente ?

En effet, les DLL WinDev sont postée dans le répertoire system du poste client. Un projet est validé pour un framework donné, je dois savoir si nos validations doivent toutes se produire sur une même génération de framework ou si la pluralité est possible. Chaque projet peut alors utiliser une version du framework.

Cette discussion sera étayée d'autres constats/questions sur le sujet.