

Il existe trois modes d'installation du PGI Cegid Business :

1 / Monoposte

L'application est installée sur un ordinateur non relié à un réseau. L'installation, le lancement et la mise en œuvre de l'application sont identiques aux autres applications.

Attention : Cegid Business ne s'installe pas correctement sur Windows VISTA version familiale. La solution consiste à paramétrer une machine virtuelle sur l'ordinateur équipé de Vista. La version 2008 est adaptée à la version Vista professionnelle.

Procédure d'installation

- Lancer le CD D'installation
 - Cliquer : **Installer**
 - Sélectionner : **Poste en utilisation autonome**
 - Cliquer : **Suivant**
 - Sélectionner le dossier par défaut : ... /Cegid/Cegid business
 - Cliquer : **Suivant**
 - Sélectionner : **Business suite** puis les modules à installer dans les options listées au-dessous (Comptabilité, Paye, GRH, Absence, Gestion commerciale, servantissimmo, CRM, gestion d'affaires, prestation de services, Environnement commun : accueil entreprise (facultatif fenêtre d'accueil PGI), **administrateur de données**, **Structure de référence** (base de données vierge)
 - Cliquer : **Suivant**
 - Sélectionner : **Microsoft SQL Server 2005**
 - Cliquer : **Suivant**
 - Sélectionner le disque qui servira de sauvegarde : **D/PGI01** ou un autre disque
 - Cliquer : **Suivant**
 - Sélectionner le modèle à installer (il est possible de ne choisir aucune entreprise)
 - Cliquer : **Installer**
- => l'installation dure environ 30 minutes.

2 / Client-serveur TSE

Le cœur de l'application et les données sont sur un serveur centralisé. Les fonctions de chaque application sont installées sur chaque poste utilisateur. Cette installation permet de faire fonctionner chaque poste comme une application traditionnelle avec un lancement par le menu : **Démarrer - Programmes - Cegid** - etc.

Problème de récupération de données

L'organisation qui résulte de ce mode d'installation pose de difficultés lors de la récupération d'exercices qui ont été conçus sur un monoposte. (*C'est le cas de l'enseignant qui prépare un dossier sur son poste et souhaite le transférer sur le serveur pour le rendre accessible à tous les étudiants*).

Les paramètres des entreprises gérées par le PGI sont stockés dans un fichier nommé : **cegid.ini**. Dans ce type d'installation, la récupération des données ne met pas à jour correctement le fichier

cegid.ini, d'où l'obligation de faire manuellement cette mise à jour contraignante. (Voir 142, page suivante)

Paramétrage du nom d'utilisateur et du mot de passe en mode TSE Serveur

☺ Attention ☹

Lors de la création d'une base de données sur un PGI installé en monoposte, l'application utilise SQL express 2005 (qui est installé en base sur les monopostes). Ce dernier attribue automatiquement le code utilisateur et le mot de passe suivants à la base : **code utilisateur = Cegid ; Mot de passe = Cegid**

Ces codes sont paramétrés dans le fichier : **Cegidpgi.ini** et ne permettent pas d'utiliser la base de données, car ces codes sont paramétrés pour une utilisation sur un serveur PGI.

Pour que l'entreprise soit accessible sur un monoposte, ils doivent être modifiés en :

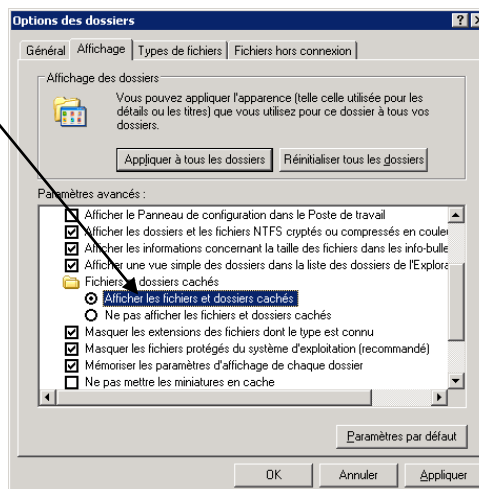
User = **6327** et Password = **37523028FA141B7CAE1E**

Cette contrainte résulte de SQL express. (Elle n'existe pas sur les postes installés en Web Access). Il faut donc ouvrir le fichier Cegidpgi.ini et modifier les codes pour pouvoir ouvrir la base sur le monoposte.

Afficher les fichiers cachés sous Windows

- Outil – Options des données – Onglet : **Affichage**
- Activer l'option : **Afficher les fichiers et dossiers cachés**

- Cliquer : **OK**

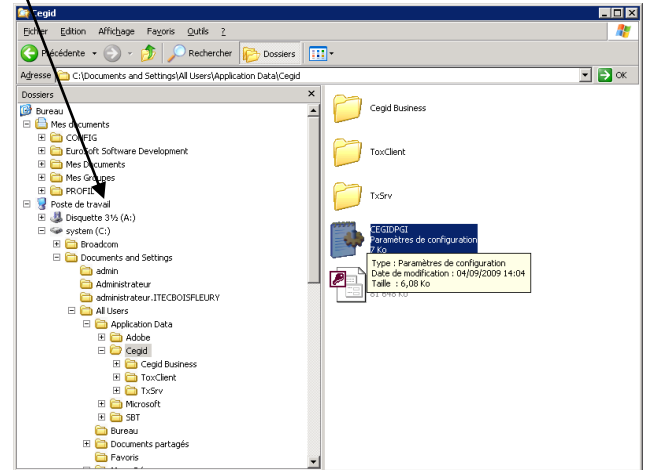


Modifier le fichier Cegidpgi.ini

- Ouvrir le dossier : **C:\Documents and Settings\All Users\Application Data\Cegid**

=> Le fichier CEGIDPGI est visible (l'extension .INI n'est pas affichée selon le paramétrage de l'explorateur)

Ce fichier récapitule les caractéristiques de toutes les bases sauvegardées et gérées par le PGI CEGID.



- Double-cliquer le fichier : CEGIDPGI

=> Les caractéristiques de chaque base sont séparées par un nom entre crochet
Exemple [ITECHBOIFLEURI]

```
CEGIDPGI.INI - Bloc-notes
Fichier Edition Format Affichage ?
[Reference]
Driver=MSACCESS
Server=
Path=
DataBase=C:\Documents and Settings\All Users\Application Data\Cegid\Cegid Business\ToxClient\TxSrv\CEGIDPGI
User=
Password=
[itecboisfleury]
Share=\\serveur\serveur\pgi01$
Dir=\\serveur\serveur\pgi01$\Ditecboisfleury
Driver=ODBC_MSSQL
Server=serveur
Path=
DataBase=itecboisfleury
User=4C12B1886A
Password=4C12B1886A
ODBC=Microsoft OLEDB Driver
Options=
Last User=CEGID
LastUser=CEGID
[FBPAIE]
Share=\\serveur\PGI00$
Dir=\\serveur\PGI01$\DFBPAIE
Driver=ODBC_MSSQL
Server=serveur
Path=
DataBase=FBPAIE
User=4C12B1886A
```

- Rechercher dans la liste la base de données à traiter

Les paramètres de la base se présentent ainsi :

```
[itecboisfleury]
Share=\\serveur\serveur\pgi01$
Dir=\\serveur\serveur\pgi01$\Ditecboisfleury
Driver=ODBC_MSSQL
Server=serveur
Path=
DataBase=itecboisfleury
User=4C12B1886A
Password=4C12B1886A
ODBC=Microsoft OLEDB Driver
Options=
Last User=CEGID
LastUser=CEGID
```

Nous allons remplacer le texte de User et Password par :

User = **6327** et Password : **37523028FA141B7CAE1E**

```
[itecboisfleury]
Share=\\serveur\\serveur\pgi01$
Dir=\\serveur\\serveur\pgi01$\Ditecboisfleury
Driver=ODBC_MSSQL
Server=serveur
Path=
DataBase=itecboisfleury
User=6327
Password=37523028FA141B7CAE1E
ODBC=Microsoft OLEDB Driver
Options=
Last User=CEGID
LastUser=CEGID
```

- Sauvegarder le fichier

3 / Clients serveur Web :

L'application et les données sont installées sur le serveur qui est accessible à partir de chaque poste selon le protocole Web. Dans cette organisation, la mise en œuvre peut être faite à distance et éventuellement à partir d'internet.

Dans ce mode d'installation, la récupération des dossiers préparés sur un monoposte ne pose pas de problème.

C'est l'installation la plus pratique et la plus simple à mettre en œuvre dans un cadre pédagogique. C'est celle que nous préconisons pour les établissements scolaires et universitaires.

Version non sérialisée : Si vous travaillez avec une version non sérialisée qui n'a pas été déclarée auprès de CEGID, le texte **Version demo** sera imprimé sur vos documents.

Le paramétrage de Cegid Business Suite en mode serveur est particulièrement délicat et nous conseillons qu'elle soit réalisée par les techniciens de la société Cegid.